

この「工事設計書」において知り得た情報は、国土交通省 九州地方整備局以外の者の権利を含む場合があるため、ダウンロードを行った個人又は法人における1次利用に限るものとし、有償無償に関わらず「第三者への提供行為」を行ってはならない。

国土交通省 九州地方整備局

# 鏡

## 1. 工事名

工事名	福岡3号春の町地区4工区電線共同溝工事
工事地名	福岡県北九州市八幡東区中央地先

## 2. 工事内容

1) 発注年月	令和 5年 1月	12) 設 計 年 月	令和 5年 1月
2) 事務所名	北九州国道事務所 管理第二課	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	2289330006	14) 単価適用年月	2023年 1月
4) 契約区分	単年度（繰越を含む）の分任官	15) 歩掛適用年月	2023年 1月
5) 変更回数	2回	16) 前請負工事費	144,430,000
6) 主 工 種	C・C・BOX工事	17) 前請負代金額	144,430,000
7) 工 事 量		18) 調 整 区 分	0
8) 工 期	416日間 自 令和 5年 2月 8日 (当初) 至 令和 6年 2月29日 ( 2回変更) 至 令和 6年 3月29日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	福岡県	20) 現場管理費対象額	
10) 地 区	八幡西区	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	一般国道3号	22) 処 分 費 等	2,337,312
		23) 公 告 日	令和 4年12月 8日

## 3. 予算科目

1) 予算科目 :	2) 目 :	3) 目の細分 :	4) 事業名 :
-----------	--------	-----------	----------

# 設計内訳書

工事名	福岡3号春の町地区4工区電線共同溝工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	電線共同溝	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
電線共同溝		式	1		65,652,752				
		式	1		76,991,412	1	11,338,660		
仮設工		式	1		11,956,898				
		式	1		8,059,982	1	-3,896,916		
路面覆工		式	1		924,884				
		式	1		1,613,334	1	688,450		
覆工板設置・撤去〔電線共同溝〕 【夜間】		m2	63		626,300			内-1号	
		m2	0		0	-63	-626,300		
覆工板設置・撤去〔電線共同溝〕 【夜間】		m2	0		0			内-2号	
		m2	118		1,076,112	118	1,076,112		
スレ止め溝形鋼(転用)	[-200×80×7.5×11							内-3号	
		t	0.6		59,688				
		t	0.6		59,688	0	0		
桁受基礎砕石 【夜間】	再生クラッシュラン RC-40 t =20cm	m2	10		16,821			内-4号	
		m2	0		0	-10	-16,821		
桁受基礎砕石 【夜間】	再生クラッシュラン RC-40 t =20cm	m2	0		0			内-5号	
		m2	27		46,127	27	46,127		
横矢板 【夜間】	横矢板厚さ 0.04m							内-6号	
		m2	24		222,075				
		m2	0		0	-24	-222,075		
横矢板 【夜間】	横矢板厚さ 0.04m							内-7号	
		m2	0		0				
		m2	47		431,407	47	431,407		
土留・仮締切工									
		式	1		321,547				
		式	1		339,803	1	18,256		
軽量鋼矢板(電線共同溝) 【夜間】	333×51×5							内-8号	
			1		217,652				
		式	0		0	-1	-217,652		

# 設計内訳書

工事名	福岡3号春の町地区4工区電線共同溝工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	電線共同溝	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
軽量鋼矢板(電線共同溝) 【夜間】	333×51×5	式	0 1		0 240,879	1	240,879	内-9号	
軽量鋼矢板賃料	333×51×5	式	1 0		84,864 0	-1	-84,864	内-10号	
軽量鋼矢板賃料	333×51×5	式	0 1		0 77,546	1	77,546	内-11号	
ハ工°材°ト賃料	切梁ハ工°材°ト	式	1 0		6,225 0	-1	-6,225	内-12号	
ハ工°材°ト賃料	切梁ハ工°材°ト	式	0 1		0 7,060	1	7,060	内-13号	
腹起し賃料	アルミ腹起し	式	1 0		12,806 0	-1	-12,806	内-14号	
腹起し賃料	アルミ腹起し	式	0 1		0 14,318	1	14,318	内-15号	
交通管理工		式	1 1		10,710,467 6,106,845	1	-4,603,622		
交通誘導警備員 A【夜間】		人日	114 0		2,376,888 0	-114	-2,376,888	内-16号	
交通誘導警備員 A【夜間】		人日	0 65		0 1,355,243	65	1,355,243	内-17号	
交通誘導警備員 B【夜間】		人日	456 0		8,333,579 0	-456	-8,333,579	内-18号	
交通誘導警備員 B【夜間】		人日	0 260		0 4,751,602	260	4,751,602	内-19号	

# 設計内訳書

工事名	福岡3号春の町地区4工区電線共同溝工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	電線共同溝	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
舗装版撤去工		式	1		25,827,212				
		式	1		27,412,643	1	1,585,431		
舗装版破碎工		式	1		25,827,212				
		式	1		27,412,643	1	1,585,431		
殻運搬 (車道一次)【夜間】	アスファルト掘削殻	m3	16	4,861	77,776			単-1号	
		m3	0	4,861	0	-16	-77,776		
殻運搬 (車道一次)【夜間】	アスファルト掘削殻	m3	0	0	0			単-2号	
		m3	28	2,084	58,352	28	58,352		
殻運搬 (車道一次)【夜間】	コンクリート殻(無筋)	m3	28	7,253	203,084			単-3号	
		m3	48	7,253	348,144	20	145,060		
殻運搬 (車道一次)【夜間】	鈹滓殻	m3	53	3,626	192,178			単-4号	
		m3	0	3,626	0	-53	-192,178		
殻運搬 (車道一次)【夜間】	鈹滓殻	m3	0	0	0			単-5号	
		m3	91	2,084	189,644	91	189,644		
殻運搬 (車道二次)【夜間】	アスファルト掘削殻	m3	5	4,648	23,240			単-6号	
		m3	0	4,648	0	-5	-23,240		
殻運搬 (車道二次)【夜間】	アスファルト掘削殻	m3	0	0	0			単-7号	
		m3	10	3,099	30,990	10	30,990		
殻運搬 (車道三次)【夜間】	アスファルト掘削殻	m3	5	4,648	23,240			単-8号	
		m3	0	4,648	0	-5	-23,240		
殻運搬 (車道三次)【夜間】	アスファルト掘削殻	m3	0	0	0			単-9号	
		m3	10	3,099	30,990	10	30,990		
殻運搬 (歩道)【夜間】	アスファルト掘削殻	m3	0.1	4,648	464			単-10号	
		m3	0	4,648	0	-0.1	-464		

# 設計内訳書

工事名	福岡3号春の町地区4工区電線共同溝工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	電線共同溝	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
殻運搬 (歩道)【夜間】	アスファルト掘削殻	m3	0 0.3	0 3,099	0 929	0.3	929	単-11号	
舗装版切断汚水運搬 【夜間】		m3	36 38	6,358 6,358	228,888 241,604	2	12,716	単-12号	
殻処分 (車道一次)【夜間】	アスファルト殻	m3	16 0	3,834 3,834	61,344 0	-16	-61,344	単-13号	
殻処分 (車道一次)【夜間】	アスファルト殻	m3	0 28	0 5,112	0 143,136	28	143,136	単-14号	
殻処分 (車道一次)【夜間】	コンクリート殻(無筋)	m3	28 48	3,621 3,621	101,388 173,808	20	72,420	単-15号	
殻処分 (車道一次)【夜間】	鈹滓殻	m3	53 0	5,751 5,751	304,803 0	-53	-304,803	単-16号	
殻処分 (車道一次)【夜間】	鈹滓殻	m3	0 91	0 5,751	0 523,341	91	523,341	単-17号	
殻処分 (車道二次)【夜間】	アスファルト殻	m3	5 0	4,473 4,473	22,365 0	-5	-22,365	単-18号	
殻処分 (車道二次)【夜間】	アスファルト殻	m3	0 10	0 5,112	0 51,120	10	51,120	単-19号	
殻処分 (車道三次)【夜間】	アスファルト殻	m3	5 0	4,473 4,473	22,365 0	-5	-22,365	単-20号	
殻処分 (車道三次)【夜間】	アスファルト殻	m3	0 10	0 5,112	0 51,120	10	51,120	単-21号	
殻処分 (歩道)【夜間】	アスファルト殻	m3	0.1 0	4,188 4,188	418 0	-0.1	-418	単-22号	

# 設計内訳書

工事名	福岡3号春の町地区4工区電線共同溝工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	電線共同溝	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
殻処分 (歩道)【夜間】	アスファルト殻		0	0	0			単-23号	
		m3	0.3	4,787	1,436	0.3	1,436		
舗装版切断 【夜間】			36	13,053	469,908			単-24号	
		m3	38	13,053	496,014	2	26,106		
舗装版切断 【夜間】	鈹滓+コンクリート+アスファルト舗装版(カバー)舗装版40cmを超え80cm以下		600	39,052	23,431,200			単-25号	
		m	620	39,052	24,212,240	20	781,040		
舗装版切断 【夜間】	アスファルト舗装版 舗装厚40mm		11	652.9	7,181			単-26号	
		m	26	652.9	16,975	15	9,794		
舗装版破砕 (車道一次)【夜間】	鈹滓+コンクリート+アスファルト舗装版(カバー)舗装版40cmを超え80cm以下		110	2,996	329,560			単-27号	
		m2	140	2,996	419,440	30	89,880		
舗装版破砕 (車道二次)【夜間】	アスファルト舗装版 舗装版厚15cm以下		110	1,470	161,700			単-28号	
		m2	140	1,470	205,800	30	44,100		
舗装版破砕 (車道三次)【夜間】	アスファルト舗装版 舗装版厚15cm以下		110	1,470	161,700			単-29号	
		m2	140	1,470	205,800	30	44,100		
舗装版破砕 (歩道)【夜間】	アスファルト舗装版 舗装版厚15cm以下		3	1,470	4,410			単-30号	
		m2	8	1,470	11,760	5	7,350		
開削土工			1		9,726,257				
		式	1		19,578,473	1	9,852,216		
掘削工			1		810,811				
		式	1		1,610,830	1	800,019		
開削掘削 【夜間】	土砂		140		647,764			内-20号	
		m3	0		0	-140	-647,764		
開削掘削 【夜間】	土砂		0		0			内-21号	
		m3	230		1,079,606	230	1,079,606		

# 設計内訳書

工事名	福岡3号春の町地区4工区電線共同溝工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	電線共同溝	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
土砂等運搬 【夜間】	土砂	m3	120 0		146,624 0	-120	-146,624	内-22号	
土砂等運搬 【夜間】	土砂	m3	0 210		0 503,051	210	503,051	内-23号	
整地 【夜間】	残土受入れ地での処理	m3	120 0		16,423 0	-120	-16,423	内-24号	
整地 【夜間】	残土受入れ地での処理	m3	0 210		0 28,173	210	28,173	内-25号	
埋戻し工		式	1 1		770,839 1,340,451	1	569,612		
埋戻し・締固め 【夜間】	発生土 土砂	m3	10 0		73,595 0	-10	-73,595	内-26号	
埋戻し・締固め 【夜間】	発生土 土砂	m3	0 20		0 95,673	20	95,673	内-27号	
埋戻し・締固め 【夜間】	再生砂 中埋砂	m3	80 0		697,244 0	-80	-697,244	内-28号	
埋戻し・締固め 【夜間】	再生砂 中埋砂	m3	0 150		0 1,244,778	150	1,244,778	内-29号	
残土処理工		式	1 1		331,169 785,199	1	454,030		
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m3	120 0		22,422 0	-120	-22,422	内-30号	
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m3	0 210		0 38,464	210	38,464	内-31号	

# 設計内訳書

工事名	福岡3号春の町地区4工区電線共同溝工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	電線共同溝	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	120 0		148,185 0	-120	-148,185	内-32号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	0 210		0 402,441	210	402,441	内-33号	
残土等処分		m3	120 0		160,562 0	-120	-160,562	内-34号	
残土等処分		m3	0 210		0 344,294	210	344,294	内-35号	
ライナープレート式開削工 LE8(電力系)A3		式	1 1		4,333,221 4,433,384	1	100,163		
開削土留 【夜間】	矩形 短径3200mm以上3500mm未満	箇所	1 1	854,846 854,846	854,846 854,846	0	0	単-31号	
ライナープレート埋戻し 【夜間】	再生砂	m3	30 30		223,267 223,267	0	0	内-36号	
土砂等運搬 【夜間】	土砂	m3	50 0		53,761 0	-50	-53,761	内-37号	
土砂等運搬 【夜間】	土砂	m3	0 50		0 107,522	50	107,522	内-38号	
整地 【夜間】	残土受入れ地での処理	m3	50 50		6,021 6,021	0	0	内-39号	
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m3	50 50		8,221 8,221	0	0	内-40号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	50 0		54,333 0	-50	-54,333	内-41号	

# 設計内訳書

工事名	福岡3号春の町地区4工区電線共同溝工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	電線共同溝	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	0 50		0 86,017	50	86,017	内-42号	
残土等処分		m3	50 0		58,872 0	-50	-58,872	内-43号	
残土等処分		m3	0 50		0 73,590	50	73,590	内-44号	
ライナープレート取除き 【夜間】	短径 2000mm以上5000mm以下	箇所	1 1	19,780 19,780	19,780 19,780	0	0	単-32号	
グラウト 【夜間】	モルタル注入	m3	3 3	15,583 15,583	46,749 46,749	0	0	単-33号	
ライナープレート材料費	矩形 3206×6032	箇所	1 1	727,480 727,480	727,480 727,480	0	0	単-34号	
補強リグ	矩形 3206×6032用 H-200×200	箇所	1 1	2,279,891 2,279,891	2,279,891 2,279,891	0	0	単-35号	
ライナープレート式開削工 RE7(電力系)A2		式	1 0		3,480,217 0	-1	-3,480,217		
開削土留 【夜間】	矩形 短径2500mm以上3000mm未満	箇所	1 0	747,423 747,423	747,423 0	-1	-747,423	単-36号	
ライナープレート埋戻し 【夜間】	再生砂	m3	30 0		178,479 0	-30	-178,479	内-45号	
土砂等運搬 【夜間】	土砂	m3	30 0		38,146 0	-30	-38,146	内-46号	
整地 【夜間】	残土受入れ地での処理	m3	30 0		4,272 0	-30	-4,272	内-47号	

# 設計内訳書

工事名	福岡3号春の町地区4工区電線共同溝工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	電線共同溝	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	m3	30 0		5,833 0	-30	-5,833	内-48号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	30 0		38,552 0	-30	-38,552	内-49号	
残土等処分		m3	30 0		41,772 0	-30	-41,772	内-50号	
ライナープレート取除き 【夜間】	短径 2000mm以上5000mm以下	箇所	1 0	19,780 19,780	19,780 0	-1	-19,780	単-37号	
グラウト 【夜間】	モルタル注入	m3	3 0	15,583 15,583	46,749 0	-3	-46,749	単-38号	
ライナープレート材料費	矩形 2892×5561	箇所	1 0	673,089 673,089	673,089 0	-1	-673,089	単-39号	
補強リグ	矩形 2892×5561用 H-175×175	箇所	1 0	1,686,122 1,686,122	1,686,122 0	-1	-1,686,122	単-40号	
ライナープレート式開削工 LE7(電力系)A3		式	0 1		0 4,478,139	1	4,478,139		
開削土留 【夜間】	矩形 短径3200mm以上3500mm未満	箇所	0 1	0 880,500	0 880,500	1	880,500	単-41号	
ライナープレート埋戻し 【夜間】	再生砂	m3	0 30		0 228,323	30	228,323	内-51号	
土砂等運搬 【夜間】	土砂	m3	0 50		0 113,697	50	113,697	内-52号	
整地 【夜間】	残土受入れ地での処理	m3	0 50		0 6,332	50	6,332	内-53号	

# 設計内訳書

工事名	福岡3号春の町地区4工区電線共同溝工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	電線共同溝	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	m3	0 50		0 9,403	50	9,403	内-54号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	0 50		0 88,104	50	88,104	内-55号	
残土等処分		m3	0 50		0 73,590	50	73,590	内-56号	
ライナープレート取除き 【夜間】	短径 2000mm以上5000mm以下	箇所	0 1	0 20,500	0 20,500	1	20,500	単-42号	
グラウト 【夜間】	モルタル注入	m3	0 3	0 16,730	0 50,190	3	50,190	単-43号	
ライナープレート材料費	矩形 3206×6032	箇所	0 1	0 727,500	0 727,500	1	727,500	単-44号	
補強リグ	矩形 3206×6032用 H-200×200	箇所	0 1	0 2,280,000	0 2,280,000	1	2,280,000	単-45号	
ライナープレート式開削工 LT10(通信系)		式	0 1		0 3,465,235	1	3,465,235		
開削土留 【夜間】	矩形 短径2500mm以上3000mm未満	箇所	0 1	0 769,200	0 769,200	1	769,200	単-46号	
ライナープレート埋戻し 【夜間】	再生砂	m3	0 30		0 175,002	30	175,002	内-57号	
土砂等運搬 【夜間】	土砂	m3	0 30		0 76,134	30	76,134	内-58号	
整地 【夜間】	残土受入れ地での処理	m3	0 30		0 4,239	30	4,239	内-59号	

# 設計内訳書

工事名	福岡3号春の町地区4工区電線共同溝工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	電線共同溝	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	m3	0 30		0 6,296	30	6,296	内-60号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	0 30		0 58,996	30	58,996	内-61号	
残土等処分		m3	0 30		0 49,278	30	49,278	内-62号	
ライナープレート取除き 【夜間】	短径 2000mm以上5000mm以下	箇所	0 1	0 20,500	0 20,500	1	20,500	単-47号	
グラウト 【夜間】	モルタル注入	m3	0 3	0 16,730	0 50,190	3	50,190	単-48号	
ライナープレート材料費	矩形 2892×5090	箇所	0 1	0 641,400	0 641,400	1	641,400	単-49号	
補強リグ	矩形 2892×5090用 H-175×175	箇所	0 1	0 1,614,000	0 1,614,000	1	1,614,000	単-50号	
ライナープレート式開削工 RT9(通信系)		式	0 1		0 3,465,235	1	3,465,235		
開削土留 【夜間】	矩形 短径2500mm以上3000mm未満	箇所	0 1	0 769,200	0 769,200	1	769,200	単-51号	
ライナープレート埋戻し 【夜間】	再生砂	m3	0 30		0 175,002	30	175,002	内-63号	
土砂等運搬 【夜間】	土砂	m3	0 30		0 76,134	30	76,134	内-64号	
整地 【夜間】	残土受入れ地での処理	m3	0 30		0 4,239	30	4,239	内-65号	

# 設計内訳書

工事名	福岡3号春の町地区4工区電線共同溝工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	電線共同溝	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	m3	0 30		0 6,296	30	6,296	内-66号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	0 30		0 58,996	30	58,996	内-67号	
残土等処分		m3	0 30		0 49,278	30	49,278	内-68号	
ライナープレート取除き 【夜間】	短径 2000mm以上5000mm以下	箇所	0 1	0 20,500	0 20,500	1	20,500	単-52号	
グラウト 【夜間】	モルタル注入	m3	0 3	0 16,730	0 50,190	3	50,190	単-53号	
ライナープレート材料費	矩形 2892×5090	箇所	0 1	0 641,400	0 641,400	1	641,400	単-54号	
補強リグ	矩形 2892×5090用 H-175×175	箇所	0 1	0 1,614,000	0 1,614,000	1	1,614,000	単-55号	
地盤改良工		式	1 0		5,591,814 0	-1	-5,591,814		
固結工		式	1 0		5,591,814 0	-1	-5,591,814		
薬液注入 電力系 側面【夜間】		本	37 0	105,971 105,971	3,920,927 0	-37	-3,920,927	単-56号	
薬液注入 電力系 底面【夜間】		本	20 0	56,095 56,095	1,121,900 0	-20	-1,121,900	単-57号	
注入設備据付・解体 【夜間】		式	1 0		548,987 0	-1	-548,987	内-69号	

# 設計内訳書

工事名	福岡3号春の町地区4工区電線共同溝工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	電線共同溝	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
電線共同溝工			1		6,204,134				
		式	1		12,584,708	1	6,380,574		
管路工(管路部)			1		1,534,211				
		式	1		2,702,466	1	1,168,255		
埋設管路 【夜間】	SFEP 径 150mm		51	7,469	380,919			単-58号	
		m	51	7,469	380,919	0	0		
埋設管路 【夜間】	SFEP 径 100mm		156	5,357	835,692			単-59号	
		m	170	5,357	910,690	14	74,998		
埋設管路 【夜間】	PV 径 75mm		0	0	0			単-60号	
		m	35	3,572	125,020	35	125,020		
埋設管路 【夜間】	PV 曲管10R 径 75mm		0	0	0			単-61号	
		m	5	6,380	31,900	5	31,900		
埋設管路 【夜間】	PV 曲管5R 径 75mm		0	0	0			単-62号	
		m	9	6,380	57,420	9	57,420		
埋設管路 【夜間】	PV 径 50mm		0	0	0			単-63号	
		m	56	2,857	159,992	56	159,992		
埋設管路 【夜間】	PV 曲管10R 径 50mm		0	0	0			単-64号	
		m	20	4,495	89,900	20	89,900		
埋設管路 【夜間】	PV 曲管5R 径 50mm		0	0	0			単-65号	
		m	2	4,495	8,990	2	8,990		
埋設標示シート	W=150mm 2倍		172	129	22,188			単-66号	
		m	253	129	32,637	81	10,449		
管路受台(スベ-サー)	PV φ75用		0	0	0			単-67号	
		個	30	350	10,500	30	10,500		

# 設計内訳書

工事名	福岡3号春の町地区4工区電線共同溝工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	電線共同溝	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
管路受台(スパーサー)	PV φ50用	個	0	0	0			単-68号	
			72	322.8	23,241	72	23,241		
ベルマウス	SFEP φ100用	個	5	1,142	5,710			単-69号	
			6	1,142	6,852	1	1,142		
ベルマウス	難燃性FEP φ100用	個	2	852.1	1,704			単-70号	
			0	852.1	0	-2	-1,704		
ロングベルマウス	SFEP φ150用	個	10	9,337	93,370			単-71号	
			12	9,337	112,044	2	18,674		
ロングベルマウス	SFEP φ100用	個	21	5,031	105,651			単-72号	
			26	5,031	130,806	5	25,155		
ダクトスリーブ	PV φ75用	個	0	0	0			単-73号	
			7	1,723	12,061	7	12,061		
ダクトスリーブ	PV φ50用	個	0	0	0			単-74号	
			19	1,342	25,498	19	25,498		
ダクトスリーブ	ホテイ管 φ250用	個	0	0	0			単-75号	
			2	16,230	32,460	2	32,460		
防水栓	SFEP φ150用	個	0	0	0			単-76号	
			12	12,080	144,960	12	144,960		
防水栓	SFEP φ100用	個	0	0	0			単-77号	
			26	6,736	175,136	26	175,136		
防水栓	PV φ75用	個	0	0	0			単-78号	
			7	1,732	12,124	7	12,124		
防水栓	PV φ50用	個	0	0	0			単-79号	
			18	1,587	28,566	18	28,566		

# 設計内訳書

工事名	福岡3号春の町地区4工区電線共同溝工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	電線共同溝	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
防水栓	ホテイ管 φ250用	個	0	0	0			単-80号	
			2	75,970	151,940	2	151,940		
中間継手	SFEP φ150用	個	2	10,062	20,124			単-81号	
			1	10,062	10,062	-1	-10,062		
中間継手	SFEP φ100用	個	7	8,630	60,410			単-82号	
			2	8,630	17,260	-5	-43,150		
リード線	通信用 φ4.0mm	m	0	0	0			単-83号	
			105	23.57	2,474	105	2,474		
リード線	電力用 φ6.0mm	m	207	40.79	8,443			単-84号	
			221	40.79	9,014	14	571		
プレキャストボックス工(特殊部)		式	1		4,669,923				
			1		9,882,242	1	5,212,319		
プレキャスト基礎板 【夜間】	1800×2100×4000用 t=100	箇所	1	220,555	220,555			単-85号	
			2	220,555	441,110	1	220,555		
プレキャスト基礎板 【夜間】	1500×1800×3500用 t=100	箇所	1	183,297	183,297			単-86号	
			0	183,297	0	-1	-183,297		
プレキャスト基礎板 【夜間】	1400×1800×3000用 t=100	箇所	0	0	0			単-87号	
			2	190,600	381,200	2	381,200		
プレキャストボックス 【夜間】	電力系 1800×2100×4000	個	1	2,637,966	2,637,966			単-88号	
			2	2,637,966	5,275,932	1	2,637,966		
プレキャストボックス 【夜間】	電力系 1500×1800×3500	個	1	1,628,105	1,628,105			単-89号	
			0	1,628,105	0	-1	-1,628,105		
プレキャストボックス 【夜間】	通信系 1400×1800×3000	個	0	0	0			単-90号	
			2	1,892,000	3,784,000	2	3,784,000		

# 設計内訳書

工事名	福岡3号春の町地区4工区電線共同溝工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	電線共同溝		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
付帯設備工			1		275,748				
		式	1		1,184,821	1	909,073		
ハンドホール工			1		171,966				
		式	1		971,966	1	800,000		
ハンドホール 【夜間】	SWT(底版無し)		1	171,966	171,966			単-91号	
		箇所	1	171,966	171,966	0	0		
ハンドホール 【夜間】	TR		0	0	0			単-92号	
		箇所	1	160,200	160,200	1	160,200		
ハンドホール 【夜間】	600×650×1200		0	0	0			単-93号	
		箇所	1	639,800	639,800	1	639,800		
仮設ボックス工			1		26,267				
		式	1		46,947	1	20,680		
仮設ボックス (支給品)【夜間】	C形		1	20,015	20,015			単-94号	
		箇所	1	20,015	20,015	0	0		
仮設ボックス (支給品)【夜間】	A形		0	0	0			単-95号	
		箇所	1	20,680	20,680	1	20,680		
支給品運搬 【夜間】	仮設ボックス		1		6,252			内-70号	
		回	1		6,252	0	0		
接地工			1		77,515				
		式	1		165,908	1	88,393		
接地 【夜間】	A種		1	55,759	55,759			単-96号	
		箇所	2	55,759	111,518	1	55,759		
接地 【夜間】	D種		2	10,878	21,756			単-97号	
		箇所	5	10,878	54,390	3	32,634		

# 設計内訳書

工事名	福岡3号春の町地区4工区電線共同溝工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	共同溝・電線共同溝			
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	電線共同溝	数量増減	金額増減	摘要
舗装工				1		3,740,863				
			式	1		4,231,489	1	490,626		
アスファルト舗装工				1		3,740,863				
			式	1		4,231,489	1	490,626		
下層路盤(歩道部) (車)一次復旧【夜間】	再生クワッチャラン RC-40 仕 上り厚 840mm		m2	108 120	5,824 5,824	628,992 698,880	12	69,888		単-98号
下層路盤(歩道部) 車2二次復旧【夜間】	再生クワッチャラン RC-40(再 利用) 仕上り厚 200m m		m2	105 120	738.6 738.6	77,553 88,632	15	11,079		単-99号
下層路盤(歩道部) 一般部本復旧【夜間】	再生クワッチャラン RC-40 仕 上り厚 100mm		m2	3 6	992 992	2,976 5,952	3	2,976		単-100号
下層路盤(歩道部) (照)車一次【夜間】	再生クワッチャラン RC-40 仕 上り厚 840mm		m2	5 5	5,824 5,824	29,120 29,120	0	0		単-101号
下層路盤(歩道部) (照)車2二次【夜間】	再生クワッチャラン RC-40(再 利用) 仕上り厚 200m m		m2	5 5	738.6 738.6	3,693 3,693	0	0		単-102号
下層路盤(歩道部) 照一般本復旧【夜間】	再生クワッチャラン RC-40 仕 上り厚 100mm		m2	23 29	992 992	22,816 28,768	6	5,952		単-103号
下層路盤(歩道部) 照乗I本復旧【夜間】	再生クワッチャラン RC-40 仕 上り厚 150mm		m2	13 13	1,119 1,119	14,547 14,547	0	0		単-104号
上層路盤(歩道部) 車2二次復旧【夜間】	再生粒度調整砕石 RM- 40 仕上り厚 450mm		m2	105 120	3,461 3,461	363,405 415,320	15	51,915		単-105号
上層路盤(車道・路肩部) 本復旧【夜間】	再生AS安定処理(30) 仕上り厚 150mm		m2	105 120	7,378 7,378	774,690 885,360	15	110,670		単-106号
上層路盤(歩道部) (照)車2二次【夜間】	再生粒度調整砕石 RM- 40 仕上り厚 450mm		m2	5 5	3,461 3,461	17,305 17,305	0	0		単-107号

# 設計内訳書

工事名	福岡3号春の町地区4工区電線共同溝工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	電線共同溝	数量増減	金額増減
上層路盤(歩道部) 照乗I本復旧【夜間】	再生粒度調整砕石 RM-40 仕上り厚 150mm	m2	13	1,153	14,989	0	0		単-108号
			13	1,153	14,989				
上層路盤(車道・路肩部) (照)本復旧【夜間】	再生AS安定処理(30) 仕上り厚 150mm	m2	5	7,378	36,890	0	0		単-109号
			5	7,378	36,890				
基層(車道・路肩部) 本復旧【夜間】	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満	m2	105	2,788	292,740	15	41,820		単-110号
			120	2,788	334,560				
基層(車道・路肩部) (照)本復旧【夜間】	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満	m2	5	2,788	13,940	0	0		単-111号
			5	2,788	13,940				
中間層(車道・路肩部) 本復旧【夜間】	改質AS粗粒II型(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満	m2	105	3,199	335,895	15	47,985		単-112号
			120	3,199	383,880				
中間層(車道・路肩部) (照)本復旧【夜間】	改質AS粗粒II型(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満	m2	5	3,199	15,995	0	0		単-113号
			5	3,199	15,995				
表層(車道・路肩部) 一次復旧【夜間】	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満	m2	108	2,870	309,960	12	34,440		単-114号
			120	2,870	344,400				
表層(車道・路肩部) 車2二次復旧【夜間】	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満	m2	105	2,870	301,350	15	43,050		単-115号
			120	2,870	344,400				
表層(車道・路肩部) 本復旧【夜間】	密粒キヤップASポリマー改質II型(13) 舗装厚 50mm 1.4m未満	m2	105	3,221	338,205	15	48,315		単-116号
			120	3,221	386,520				
表層(歩道部) 一般部本復旧【夜間】	再生密粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm 1.4m未満	m2	3	2,504	7,512	3	7,512		単-117号
			6	2,504	15,024				
表層(車道・路肩部) (照)一次【夜間】	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満	m2	5	2,870	14,350	0	0		単-118号
			5	2,870	14,350				
表層(車道・路肩部) (照)車2二次【夜間】	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満	m2	5	2,870	14,350	0	0		単-119号
			5	2,870	14,350				

# 設計内訳書

工事名	福岡3号春の町地区4工区電線共同溝工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	電線共同溝	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
表層(歩道部) 照一般本復旧【夜間】	再生密粒度アスコン(13)		23	2,504	57,592			単-120号	
	舗装厚 40mm 1.4m未満	m2	29	2,504	72,616	6	15,024		
表層(歩道部) 照乗I本復旧【夜間】	再生密粒度アスコン(20)		13	2,761	35,893			単-121号	
	舗装厚 50mm 1.4m未満	m2	13	2,761	35,893	0	0		
表層(車道・路肩部) (照)本復旧【夜間】	密粒キヤップASホリマー改質II型(13) 舗装厚 50mm 1.4m未満	m2	5	3,221	16,105			単-122号	
			5	3,221	16,105	0	0		
道路付属施設工		式	1		938,304				
			1		2,527,199	1	1,588,895		
作業土工		式	1		168,359				
			1		216,604	1	48,245		
床掘り 【夜間】	土砂	m3	20		46,455			内-71号	
			0		0	-20	-46,455		
床掘り 【夜間】	土砂	m3	0		0			内-72号	
			20		54,077	20	54,077		
土砂等運搬 【夜間】	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	10		16,887			内-73号	
			0		0	-10	-16,887		
土砂等運搬 【夜間】	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	0		0			内-74号	
			10		32,749	10	32,749		
整地 【夜間】	残土受入れ地での処理	m3	10		1,629			内-75号	
			0		0	-10	-1,629		
整地 【夜間】	残土受入れ地での処理	m3	0		0			内-76号	
			10		1,842	10	1,842		
埋戻し 【夜間】	土砂	m3	7		28,490			内-77号	
			0		0	-7	-28,490		

# 設計内訳書

工事名	福岡3号春の町地区4工区電線共同溝工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	電線共同溝	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
埋戻し 【夜間】	土砂	m3	0 8		0 34,533		8	34,533	内-78号
埋戻し 【夜間】	砂	m3	5 0		42,053 0		-5	-42,053	内-79号
埋戻し 【夜間】	砂	m3	0 5		0 42,053		5	42,053	内-80号
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m3	10 0		2,223 0		-10	-2,223	内-81号
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m3	0 10		0 2,514		10	2,514	内-82号
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	10 0		14,697 0		-10	-14,697	内-83号
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	0 10		0 26,320		10	26,320	内-84号
残土等処分		m3	10 0		15,925 0		-10	-15,925	内-85号
残土等処分		m3	0 10		0 22,516		10	22,516	内-86号
ケーブル配管工		式	1 1		74,195 74,195		0	0	
地中配管 【夜間】	難燃性FEP 径 50mm	m	82 82	656.7 656.7	53,849 53,849		0	0	単-123号
埋設標識シート敷設 【夜間】		m	69 69	254.1 254.1	17,532 17,532		0	0	単-124号

# 設計内訳書

工事名	福岡3号春の町地区4工区電線共同溝工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	電線共同溝		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
リード線	電力用 φ6.0mm	m	69	40.79	2,814	0	0	単-125号	
			69	40.79	2,814				
照明灯基礎設置工		式	1		695,750	1	1,540,650		
			1		2,236,400				
照明灯基礎設置 【夜間】	φ500×1900	個所	5	139,150	695,750	-5	-695,750	単-126号	
			0	139,150	0				
照明灯基礎設置 【夜間】	Aタイプ	箇所	0	0	0	2	275,400	単-127号	
			2	137,700	275,400				
照明灯基礎設置 PA-1タイプ 【夜間】	H200×3000	箇所	0	0	0	2	874,000	単-128号	
			2	437,000	874,000				
照明灯基礎設置 PA-2タイプ 【夜間】	H400×5500	箇所	0	0	0	1	1,087,000	単-129号	
			1	1,087,000	1,087,000				
構造物撤去工		式	1		1,391,522	1	20,575		
			1		1,412,097				
構造物取壊し工		式	1		1,261,835	0	0		
			1		1,261,835				
舗装版切断 【夜間】	鈹滓+コンクリート+アスファルト舗装版(カバー)舗装版 40cmを超え80cm以下	m	29	39,052	1,132,508	0	0	単-130号	
			29	39,052	1,132,508				
舗装版切断 【夜間】	アスファルト舗装版 舗装厚40mm	m	83	652.9	54,190	0	0	単-131号	
			83	652.9	54,190				
舗装版切断 【夜間】	アスファルト舗装版 舗装厚50mm	m	47	652.9	30,686	0	0	単-132号	
			47	652.9	30,686				
舗装版破砕 (車道一次)【夜間】	鈹滓+コンクリート+アスファルト舗装版(カバー)舗装版 40cmを超え80cm以下	m2	5	2,996	14,980	0	0	単-133号	
			5	2,996	14,980				

# 設計内訳書

工事名	福岡3号春の町地区4工区電線共同溝工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	共同溝・電線共同溝			
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	電線共同溝	数量増減	金額増減	摘要
舗装版破砕 (車道二次)【夜間】	アスファルト舗装版 舗装版 厚 5 c m	m2	5	640.7	3,203	3,203		0	0	単-134号
			5	640.7	3,203					
舗装版破砕 (車道三次)【夜間】	アスファルト舗装版 舗装版 厚 5 c m	m2	5	640.7	3,203	3,203		0	0	単-135号
			5	640.7	3,203					
舗装版破砕 (歩道)【夜間】	アスファルト舗装版 舗装版 厚 4 c m	m2	23	640.7	14,736	14,736		0	0	単-136号
			23	640.7	14,736					
舗装版破砕 (歩道)【夜間】	アスファルト舗装版 舗装版 厚 5 c m	m2	13	640.7	8,329	8,329		0	0	単-137号
			13	640.7	8,329					
ブロック舗装撤去工		式	0		0	11,568		1	11,568	
			1							
インターロッキングブロック撤去 【夜間】		m2	0		0	11,568		9	11,568	内-87号
			9							
運搬処理工		式	1		129,687	138,694		1	9,007	
			1							
殻運搬 (車道一次)【夜間】	アスファルト掘削殻	m3	0.7	4,861	3,402	0		-0.7	-3,402	単-138号
			0	4,861						
殻運搬 (車道一次)【夜間】	アスファルト掘削殻	m3	0	0	0	1,458		0.7	1,458	単-139号
			0.7	2,084						
殻運搬 (車道一次)【夜間】	コンクリート殻(無筋)	m3	1	7,253	7,253	7,253		0	0	単-140号
			1	7,253						
殻運搬 (車道一次)【夜間】	鋳滓殻	m3	2	3,626	7,252	0		-2	-7,252	単-141号
			0	3,626						
殻運搬 (車道一次)【夜間】	鋳滓殻	m3	0	0	0	4,168		2	4,168	単-142号
			2	2,084						

# 設計内訳書

工事名	福岡3号春の町地区4工区電線共同溝工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	電線共同溝	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
殻運搬 (車道二次)【夜間】	アスファルト掘削殻	m3	0.2	4,861	972	-0.2	-972	単-143号	
			0	4,861	0				
殻運搬 (車道二次)【夜間】	アスファルト掘削殻	m3	0	0	0	0.2	416	単-144号	
			0.2	2,084	416				
殻運搬 (車道三次)【夜間】	アスファルト掘削殻	m3	0.2	4,861	972	-0.2	-972	単-145号	
			0	4,861	0				
殻運搬 (車道三次)【夜間】	アスファルト掘削殻	m3	0	0	0	0.2	416	単-146号	
			0.2	2,084	416				
殻運搬 (歩道)【夜間】	アスファルト掘削殻	m3	2	4,861	9,722	-2	-9,722	単-147号	
			0	4,861	0				
殻運搬 (歩道)【夜間】	アスファルト掘削殻	m3	0	0	0	2	4,168	単-148号	
			2	2,084	4,168				
殻運搬 (インターロッキング)【夜間】	コンクリート殻(無筋)	m3	0	0	0	0.5	3,090	単-149号	
			0.5	6,181	3,090				
舗装版切断汚水運搬 【夜間】		m3	3	6,358	19,074	0	0	単-150号	
			3	6,358	19,074				
殻処分 (車道一次)【夜間】	アスファルト殻	m3	0.7	3,834	2,683	-0.7	-2,683	単-151号	
			0	3,834	0				
殻処分 (車道一次)【夜間】	アスファルト殻	m3	0	0	0	0.7	3,578	単-152号	
			0.7	5,112	3,578				
殻処分 (車道一次)【夜間】	コンクリート殻(無筋)	m3	1	3,621	3,621	0	0	単-153号	
			1	3,621	3,621				
殻処分 (車道一次)【夜間】	鉋滓殻	m3	2	5,751	11,502	-2	-11,502	単-154号	
			0	5,751	0				

# 設計内訳書

工事名	福岡3号春の町地区4工区電線共同溝工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	電線共同溝		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
殻処分 (車道一次)【夜間】	鉦滓殻	m3	0 2	0 5,751	0 11,502	2	11,502	単-155号	
殻処分 (車道二次)【夜間】	アスファルト殻	m3	0.2 0	3,834 3,834	766 0	-0.2	-766	単-156号	
殻処分 (車道二次)【夜間】	アスファルト殻	m3	0 0.2	0 5,112	0 1,022	0.2	1,022	単-157号	
殻処分 (車道三次)【夜間】	アスファルト殻	m3	0.2 0	3,834 3,834	766 0	-0.2	-766	単-158号	
殻処分 (車道三次)【夜間】	アスファルト殻	m3	0 0.2	0 5,112	0 1,022	0.2	1,022	単-159号	
殻処分 (歩道)【夜間】	アスファルト殻	m3	2 0	3,589 3,589	7,178 0	-2	-7,178	単-160号	
殻処分 (歩道)【夜間】	アスファルト殻	m3	0 2	0 4,786	0 9,572	2	9,572	単-161号	
殻処分 (インターロッキング)【夜間】	コンクリート殻(無筋)	m3	0 0.5	0 3,237	0 1,618	0.5	1,618	単-162号	
舗装版切断污水処分 【夜間】		m3	3 3	13,053 13,053	39,159 39,159	0	0	単-163号	
現場発生品運搬 【夜間】	ライナープレート、補強リング等	回	1 0		15,365 0	-1	-15,365	内-88号	
現場発生品運搬 【夜間】	ライナープレート、補強リング等	回	0 2		0 27,557	2	27,557	内-89号	
直接工事費		式	1 1		65,652,752 76,991,412	1	11,338,660		

# 設計内訳書

工事名	福岡3号春の町地区4工区電線共同溝工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	電線共同溝	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
共通仮設費		式	1		14,911,775				
		式	1		26,639,103	1	11,727,328		
共通仮設費		式	1		6,730,248				
		式	1		17,120,880	1	10,390,632		
運搬費		式	1		129,968				
		式	1		139,760	1	9,792		
仮設材運搬費 (往路)		t	14.6		64,984			内-90号	
		t	0		0	-14.6	-64,984		
仮設材運搬費 (往路)		t	0		0			内-91号	
		t	15.7		69,880	15.7	69,880		
仮設材運搬費 (復路)		t	14.6		64,984			内-92号	
		t	0		0	-14.6	-64,984		
仮設材運搬費 (復路)		t	0		0			内-93号	
		t	15.7		69,880	15.7	69,880		
準備費		式	1		148,513				
		式	1		5,208,867	1	5,060,354		
試掘調査費 【夜間】		式	1		62,848			内-94号	
		式	0		0	-1	-62,848		
試掘調査費 歩道部 【夜間】		式	0		0			内-95号	
		式	1		134,165	1	134,165		
試掘調査費 車道部 【夜間】		式	0		0			内-96号	
		式	1		4,589,267	1	4,589,267		
埋設物件事故防止費 【夜間】		式	1		85,665			内-97号	
		式	0		0	-1	-85,665		

# 設計内訳書

工事名	福岡3号春の町地区4工区電線共同溝工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	電線共同溝	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
埋設物件事故防止費 【夜間】			0		0			内-98号	
		式	1		485,435	1	485,435		
事業損失防止施設費			1		4,827,204				
		式	1		4,919,080	1	91,876		
騒音調査費			1		2,324,310			内-99号	
		式	1		2,324,310	0	0		
振動調査費			1		2,502,894			内-100号	
		式	1		2,502,894	0	0		
地下水観測費 【夜間】			0		0			内-101号	
		式	1		91,876	1	91,876		
技術管理費			1		52,622				
		式	1		5,073,324	1	5,020,702		
土質等試験費			0		0			内-102号	
		式	1		304,000	1	304,000		
六価クロム溶出試験費			1		6,617			内-103号	
		式	0		0	-1	-6,617		
道路施設基本データ作成費			1		46,005			内-104号	
		式	1		46,005	0	0		
施工合理化調査費			0		0			内-105号	
		式	1		75,840	1	75,840		
BIM/CIM活用工事に要する費用			0		0			内-106号	
		式	1		4,010,000	1	4,010,000		
側圧・引込張力試験			0		0			内-107号	
		式	1		637,479	1	637,479		

# 設計内訳書

工事名	福岡3号春の町地区4工区電線共同溝工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	共同溝・電線共同溝		
						工事区分	電線共同溝	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
現場環境改善費 (率計上)			1		1,571,941				
		式	1		1,779,849	1	207,908		
共通仮設費 (率計上)			1		8,181,527				
		式	1		9,518,223	1	1,336,696		
純工事費			1		80,564,527				
		式	1		103,630,515	1	23,065,988		
現場管理費			1		32,592,849				
		式	1		38,628,879	1	6,036,030		
工事原価			1		113,157,376				
		式	1		142,259,394	1	29,102,018		
一般管理費等			1		18,142,624				
		式	1		21,710,606	1	3,567,982		
工事価格			1		131,300,000				
		式	1		163,970,000	1	32,670,000		
消費税相当額			1		13,130,000				
		式	1		16,397,000	1	3,267,000		
工事費計			1		144,430,000				
		式	1		180,367,000	1	35,937,000		

# 63/0m2当たり内訳書

覆工板設置・撤去〔電線共同溝〕

第 1号内訳書

【夜間】

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
覆工板設置・撤去			63	2,375	149,625			CB440490
		m 2	63	2,375	149,625	0	0	
覆工板開閉工	標準以外 1.54無		63	5,947	374,661			WB440200
		m 2	63	5,947	374,661	0	0	単一 164号
覆工板賃料	覆工板(鋼製滑り止め 補強型) 1.2月 無 有 1050円 2回		16	3,577	57,232			WB251920
2000×1000		m 2	16	3,577	57,232	0	0	単一 165号
覆工板賃料	覆工板(鋼製滑り止め 補強型) 0.8月 無 有 1050円 1回		4	2,385	9,540			WB251920
2000×1000		m 2	4	2,385	9,540	0	0	単一 166号
覆工板賃料	覆工板(鋼製滑り止め 補強型) 1.2月 無 有 1050円 2回		12	3,577	42,924			WB251920
3000×1000		m 2	12	3,577	42,924	0	0	単一 165号
覆工板賃料	覆工板(鋼製滑り止め 補強型) 0.8月 無 有 1050円 1回		3	2,385	7,155			WB251920
3000×1000		m 2	3	2,385	7,155	0	0	単一 166号
覆工板賃料	覆工板受桁及び受桁桁受(設置面積700m2以下) 35日 無 有 4500円 2回		16	1,524	24,384			WB251920
2000×1000		m 2	16	1,524	24,384	0	0	単一 167号
覆工板賃料	覆工板受桁及び受桁桁受(設置面積700m2以下) 23日 無 有 4500円 1回		4	1,011	4,044			WB251920
2000×1000		m 2	4	1,011	4,044	0	0	単一 168号
覆工板賃料	覆工板受桁及び受桁桁受(設置面積700m2以下) 35日 無 有 4500円 2回		12	1,524	18,288			WB251920
3000×1000		m 2	12	1,524	18,288	0	0	単一 167号
覆工板賃料	覆工板受桁及び受桁桁受(設置面積700m2以下) 23日 無 有 4500円 1回		3	1,011	3,033			WB251920
3000×1000		m 2	3	1,011	3,033	0	0	単一 168号
合 計					626,300			
					0		-626,300	

# 0/118m2当たり内訳書

覆工板設置・撤去〔電線共同溝〕

第 2号内訳書

【夜間】

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
覆工板設置・撤去			0	0	0			CB440490
		m 2	118	2,375	280,250	118	280,250	
覆工板開閉工	標準以外 1.54無		0	0	0			WB440200
		m 2	118	5,947	701,746	118	701,746	単一 169号
覆工板賃料	覆工板(鋼製滑り止め 補強型) 0.8月 無 有 1050円 4回		0	0	0			WB251920
2000×1000		m 2	20	4,306	86,120	20	86,120	単一 170号
覆工板賃料	覆工板(鋼製滑り止め 補強型) 0.5月 無 有 1050円 2回		0	0	0			WB251920
2000×1000		m 2	4	2,611	10,444	4	10,444	単一 171号
覆工板賃料	覆工板(鋼製滑り止め 補強型) 0.7月 無 有 1050円 2回		0	0	0			WB251920
3000×1000		m 2	15	2,887	43,305	15	43,305	単一 172号
覆工板賃料	覆工板受桁及び受桁桁受(設置面積700m2以下) 25日 無 有 4500円 4回		0	0	0			WB251920
2000×1000		m 2	20	2,028	40,560	20	40,560	単一 173号
覆工板賃料	覆工板受桁及び受桁桁受(設置面積700m2以下) 14日 無 有 4500円 2回		0	0	0			WB251920
2000×1000		m 2	4	1,200	4,800	4	4,800	単一 174号
覆工板賃料	覆工板受桁及び受桁桁受(設置面積700m2以下) 22日 無 有 4500円 2回		0	0	0			WB251920
3000×1000		m 2	15	1,324	19,860	15	19,860	単一 175号
合 計					0			
					1,187,085		1,187,085	
変更積算金額					0			
					1,076,112		1,076,112	円/m2



















# 一式当たり内訳書

パイプサポート賃料

第 12号内訳書

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
パイプサポート基本料	管理設工事用 600～1000		6	340	2,040			WYB00003
		本	6	340	2,040	0	0	単一 183号
パイプサポート賃料	管理設工事用 600～1000 4本		13	136	1,768			WYB00041
		日	13	136	1,768	0	0	単一 184号
パイプサポート賃料	管理設工事用 600～1000 6本		15	204	3,060			WYB00004
		日	15	204	3,060	0	0	単一 185号
合 計					6,225			
					0		-6,225	

# 一式当たり内訳書

パイプサポート賃料

第 13号内訳書

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
パイプサポート基本料	管理設工事用 750～1250		0	0	0			WYB00125
		本	3	410	1,230	3	1,230	単一 186号
パイプサポート基本料	管理設工事用 450～700		0	0	0			WYB00114
		本	8	260	2,080	8	2,080	単一 187号
パイプサポート賃料	管理設工事用 750～1250 3本		0	0	0			WYB00117
		日	16	126	2,016	16	2,016	単一 188号
パイプサポート賃料	管理設工事用 450～700 8本		0	0	0			WYB00118
		日	11	224	2,464	11	2,464	単一 189号
合 計					0			
					7,790		7,790	
変更積算金額					0			
					7,060		7,060	円/式

# 一式当たり内訳書

腹起し賃料

第 14号内訳書

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
アルミ腹起し基本料	管理設工事用 L=2.0m		2	500	1,000			WYB00053
		本	2	500	1,000	0	0	単一 190号
アルミ腹起し基本料	管理設工事用 L=3.0m		8	500	4,000			WYB00046
		本	8	500	4,000	0	0	単一 191号
アルミ腹起し賃料	管理設工事用 L=2.0m 2本		13	67	871			WYB00061
		日	13	67	871	0	0	単一 192号
アルミ腹起し賃料	管理設工事用 L=3.0m 8本		15	384	5,760			WYB00065
		日	15	384	5,760	0	0	単一 193号
アルミ腹起し賃料	管理設工事用 L=3.0m 4本		13	192	2,496			WYB00050
		日	13	192	2,496	0	0	単一 194号
合 計					12,806			
					0		-12,806	

# 一式当たり内訳書

腹起し賃料

第 15号内訳書

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
アルミ腹起し基本料	管理設工事用 L=2.0m		0	0	0			WYB00119
		本	4	500	2,000	4	2,000	単一 195号
アルミ腹起し基本料	管理設工事用 L=3.0m		0	0	0			WYB00126
		本	4	500	2,000	4	2,000	単一 196号
アルミ腹起し基本料	管理設工事用 L=4.0m		0	0	0			WYB00120
		本	4	500	2,000	4	2,000	単一 197号
アルミ腹起し賃料	管理設工事用 L=2.0m 4本		0	0	0			WYB00127
		日	16	134	2,144	16	2,144	単一 198号
アルミ腹起し賃料	管理設工事用 L=2.0m 4本		0	0	0			WYB00121
		日	11	134	1,474	11	1,474	単一 199号
アルミ腹起し賃料	管理設工事用 L=3.0m 2本		0	0	0			WYB00122
		日	16	96	1,536	16	1,536	単一 200号
アルミ腹起し賃料	管理設工事用 L=3.0m 4本		0	0	0			WYB00128
		日	11	192	2,112	11	2,112	単一 201号
アルミ腹起し賃料	管理設工事用 L=4.0m 4本		0	0	0			WYB00123
		日	11	230	2,530	11	2,530	単一 202号
合 計					0			
					15,796		15,796	
変更積算金額					0			
					14,318		14,318	円/式











































































































































































# 一式当たり内訳書

地下水観測費

第 101号内訳書 【夜間】

単価使用年月	2023. 05
歩掛使用年月	2023. 05
労務調整係数	1. 000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
機械ボーリング	ソコアφ86mm 砂質土		0	0	0			WYB00178
		m	4.5	17,500	78,750	4.5	78,750	単一 316号
塩ビ管挿入			0	0	0			WYB00185
		m	6.5	1,581	10,276	6.5	10,276	単一 317号
塩化ビニル管キャップ	φ50用		0	0	0			WYB00188
		個	1	159	159	1	159	単一 318号
塩化ビニル管	VP φ50		0	0	0			WYB00181
		m	6.5	414	2,691	6.5	2,691	単一 319号
合 計					0			
					91,876		91,876	
変更積算金額					0			
					91,876		91,876	円/式













# 1次単価表

						単価使用年月	2023. 1	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-1号	殻運搬 (車道一次)【夜間】	アスファルト掘削殻	単位	m3	数量	1	単価	4,861
						1		4,861
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎		1	5,363	5,363	CB227010	
		機械積込(騒音対策不要、厚15cm超)又(騒音対策必要) 有り 28.5km以下 全ての費用	m 3	1	5,363	5,363		
	計					5,363		
						5,363		
	単価					5,363	円/m3	
						5,363		

						単価使用年月	2023. 1	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-2号	殻運搬 (車道一次)【夜間】	アスファルト掘削殻	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		2,084
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎		0	0	0	CB227010	
		機械積込(騒音対策不要、厚15cm超)又(騒音対策必要) 有り 7.0km以下 全ての費用	m 3	1	2,299	2,299		
	計					0		
						2,299		
	単価					0		
						2,299	円/m3	
変更積算単価						2,084	円/m3	

# 1次単価表

						単価使用年月	2023. 1	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-3号	殻運搬 (車道一次)【夜間】	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	7,253
						1		7,253
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎		1	8,002	8,002	CB227010	
		機械積込(騒音対策不要、厚15cm超)又(騒音対策必要) 有り 60.0km以下 全ての費用	m 3	1	8,002	8,002		
	計					8,002		
						8,002		
	単価					8,002	円/m3	
						8,002		

						単価使用年月	2023. 1	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-4号	殻運搬 (車道一次)【夜間】	鈹滓殻	単位	m3	数量	1	単価	3,626
						1		3,626
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎		1	4,001	4,001	CB227010	
		機械積込(騒音対策不要、厚15cm超)又(騒音対策必要) 有り 17.5km以下 全ての費用	m 3	1	4,001	4,001		
	計					4,001		
						4,001		
	単価					4,001	円/m3	
						4,001		

# 1次単価表

						単価使用年月	2023. 1	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-5号	殻運搬 (車道一次)【夜間】	鉦滓殻	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		2,084
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、厚15cm超)又(騒音対策必要) 有り 7.0km以下 全ての費用	m 3	0	0	0	CB227010	
				1	2,299	2,299		
	計					0		
						2,299		
	単価					0		
						2,299	円/m3	
	変更積算単価					2,084	円/m3	

						単価使用年月	2023. 1	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-6号	殻運搬 (車道二次)【夜間】	アスファルト掘削殻	単位	m3	数量	1	単価	4,648
						1		4,648
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運搬(電線共同溝)		アスファルト塊 有り 22.5km以下		1	5,128	5,128	CB440510	
			m 3	1	5,128	5,128		
	計					5,128		
						5,128		
	単価					5,128		
						5,128	円/m3	

# 1次単価表

						単価使用年月	2023. 1	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-7号	殻運搬 (車道二次)【夜間】	アスファルト掘削殻	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		3,099
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運搬(電線共同溝)	アスファルト塊 有り 10.5km以下		0	0	0	CB440510	
			m 3	1	3,419	3,419		
	計					0		
						3,419		
	単価					0		
						3,419	円/m3	
	変更積算単価					3,099	円/m3	

						単価使用年月	2023. 1	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-8号	殻運搬 (車道三次)【夜間】	アスファルト掘削殻	単位	m3	数量	1	単価	4,648
						1		4,648
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運搬(電線共同溝)	アスファルト塊 有り 22.5km以下		1	5,128	5,128	CB440510	
			m 3	1	5,128	5,128		
	計					5,128		
						5,128		
	単価					5,128		
						5,128	円/m3	

# 1 次単価表

						単価使用年月	2023. 1	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-9号	殻運搬 (車道三次)【夜間】	アスファルト掘削殻	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		3,099
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運搬 (電線共同溝)	アスファルト塊 有り 10.5km以下		0	0	0	CB440510	
			m 3	1	3,419	3,419		
	計					0		
						3,419		
	単価					0		
						3,419	円/m3	
	変更積算単価					3,099	円/m3	

						単価使用年月	2023. 1	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-10号	殻運搬 (歩道)【夜間】	アスファルト掘削殻	単位	m3	数量	1	単価	4,648
						1		4,648
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運搬 (電線共同溝)	アスファルト塊 有り 22.5km以下		1	5,128	5,128	CB440510	
			m 3	1	5,128	5,128		
	計					5,128		
						5,128		
	単価					5,128		
						5,128	円/m3	

# 1次単価表

						単価使用年月	2023. 1	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-11号	殻運搬 【夜間】	アスファルト掘削殻	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		3,099
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運搬（電線共同溝）	アスファルト塊 有り 10.5km以下		0	0	0	CB440510	
			m3	1	3,419	3,419		
	計					0		
						3,419		
	単価					0		
						3,419	円/m3	
	変更積算単価							
						3,099	円/m3	

						単価使用年月	2023. 1	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-12号	舗装版切断污水運搬 【夜間】		単位	m3	数量	1	単価	6,358
						1		6,358
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	汚泥吸排車運搬	有り 60.0km以下		1	7,014	7,014	WB232010	
			m3	1	7,014	7,014	単- 207号	
	計					7,014		
						7,014		
	単価					7,014		
						7,014	円/m3	

# 1次単価表

						単価使用年月	2023. 1	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-13号	殻処分 (車道一次)【夜間】	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	3,834
						1		3,834
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)				1	4,230	4,230	WYB00009	
			m3	1	4,230	4,230	単- 208号	
	計					4,230		
	単価					4,230		
						4,230	円/m3	

						単価使用年月	2023. 1	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-14号	殻処分 (車道一次)【夜間】	アスファルト殻	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		5,112
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)				0	0	0	WYB00138	
			m3	1	5,640	5,640	単- 209号	
	計					0		
	単価					5,640		
						5,640	円/m3	
変更積算単価						5,112	円/m3	

# 1次単価表

						単価使用年月	2023. 1	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-15号	殻処分 (車道一次)【夜間】	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	3,621
						1		3,621
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)				1	3,995	3,995	WYB00010	
			m3	1	3,995	3,995	単- 210号	
	計					3,995		
	単価					3,995	円/m3	
						3,995		

						単価使用年月	2023. 1	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-16号	殻処分 (車道一次)【夜間】	鈹滓殻	単位	m3	数量	1	単価	5,751
						1		5,751
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)				1	6,345	6,345	WYB00012	
			m3	1	6,345	6,345	単- 211号	
	計					6,345		
	単価					6,345	円/m3	
						6,345		

# 1次単価表

						単価使用年月	2023. 1	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-17号	殻処分 (車道一次)【夜間】	鉦滓殻	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		5,751
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	処分費 (m3)			0	0	0	WYB00142	
			m3	1	6,345	6,345	単- 212号	
	計					0		
						6,345		
	単価					0		
						6,345	円/m3	
	変更積算単価					5,751	円/m3	

						単価使用年月	2023. 1	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-18号	殻処分 (車道二次)【夜間】	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	4,473
						1		4,473
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	処分費 (m3)			1	4,935	4,935	WYB00011	
			m3	1	4,935	4,935	単- 213号	
	計					4,935		
						4,935		
	単価					4,935		
						4,935	円/m3	

# 1 次単価表

						単価使用年月	2023. 1	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-19号	殻処分 (車道二次)【夜間】	アスファルト殻	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		5,112
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	処分費 (m3)			0	0	0	WYB00143	
			m3	1	5,640	5,640	単- 209号	
	計					0		
						5,640		
	単価					0		
						5,640	円/m3	
	変更積算単価							
						5,112	円/m3	

						単価使用年月	2023. 1	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-20号	殻処分 (車道三次)【夜間】	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	4,473
						1		4,473
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	処分費 (m3)			1	4,935	4,935	WYB00055	
			m3	1	4,935	4,935	単- 213号	
	計					4,935		
						4,935		
	単価					4,935		
						4,935	円/m3	

# 1 次単価表

						単価使用年月	2023. 1		
						歩掛使用年月	2023. 1		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-21号	殻処分 (車道三次)【夜間】	アスファルト殻	単位	m3	数量	0	単価	0	
						1		5,112	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費 (m3)				0	0	0	WYB00144		
			m3	1	5,640	5,640	単- 209号		
計						0			
						5,640			
単価						0			
						5,640	円/m3		
変更積算単価						5,112	円/m3		

						単価使用年月	2023. 1		
						歩掛使用年月	2023. 1		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-22号	殻処分 (歩道)【夜間】	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	4,188	
						1		4,188	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費 (m3)				1	4,620	4,620	WYB00016		
			m3	1	4,620	4,620	単- 214号		
計						4,620			
						4,620			
単価						4,620			
						4,620	円/m3		

# 1 次単価表

						単価使用年月	2023. 1	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-23号	殻処分 (歩道)【夜間】	アスファルト殻	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		4,787
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	処分費 (m3)			0	0	0	WYB00145	
			m3	1	5,280	5,280	単- 215号	
	計					0		
						5,280		
	単価					0		
						5,280	円/m3	
	変更積算単価					4,787	円/m3	

						単価使用年月	2023. 1	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-24号	舗装版切断污水処分 【夜間】		単位	m3	数量	1	単価	13,053
						1		13,053
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	処分費 (m3)			1	14,400	14,400	WB020051	
			m3	1	14,400	14,400	単- 216号	
	計					14,400		
						14,400		
	単価					14,400		
						14,400	円/m3	

# 1 次単価表

						単価使用年月	2023. 1	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-25号	舗装版切断 【夜間】	鉦滓+コンクリート+アスファルト舗装版(カバ-)舗装版 40cmを超え80cm以下	単位	m	数量	1	単価	39,052
						1		39,052
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版切断	鉦滓+コンクリート+	アスファルト舗装版(カバ-)舗装版 40cmを超え80cm以下		1	43,080	43,080	WYB00019	
			m	1	43,080	43,080	単- 217号	
	計					43,080		
	単価					43,080		
						43,080	円/m	

						単価使用年月	2023. 1	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-26号	舗装版切断 【夜間】	アスファルト舗装版 舗装厚 40mm	単位	m	数量	1	単価	652.9
						1		652.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用		1	720.3	720.3	CB430510	
			m	1	720.3	720.3		
	計					720.3		
	単価					720.3		
						720.3	円/m	

# 1次単価表

						単価使用年月	2023. 1	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-27号	舗装版破碎 (車道一次)【夜間】	鉦滓+コンクリート+アスファルト舗装版(カバ-)舗装版 40cmを超え80cm以下	単位	m2	数量	1	単価	2,996
						1		2,996
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎掘削積込(コンクリート圧砕機)		鉦滓+コンクリート+アス		1	3,305	3,305	WYB00013	
		ファルト舗装版(カバ-)コンクリート圧砕装置[大割機]	m 2	1	3,305	3,305	単- 218号	
	計					3,305		
	単価					3,305	円/m2	
						3,305		

						単価使用年月	2023. 1	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-28号	舗装版破碎 (車道二次)【夜間】	アスファルト舗装版 舗装版厚15cm以下	単位	m2	数量	1	単価	1,470
						1		1,470
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎積込				1	1,622	1,622	CB440500	
			m 2	1	1,622	1,622		
	計					1,622		
	単価					1,622	円/m2	
						1,622		

# 1次単価表

						単価使用年月	2023. 1	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-29号	舗装版破碎 (車道三次)【夜間】	アスファルト舗装版 舗装版厚15cm以下	単位	m2	数量	1	単価	1,470
						1		1,470
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎積込				1	1,622	1,622	CB440500	
			m 2	1	1,622	1,622		
	計					1,622		
						1,622		
	単価					1,622	円/m2	
						1,622		

						単価使用年月	2023. 1	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-30号	舗装版破碎 (歩道)【夜間】	アスファルト舗装版 舗装版厚15cm以下	単位	m2	数量	1	単価	1,470
						1		1,470
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎積込				1	1,622	1,622	CB440500	
			m 2	1	1,622	1,622		
	計					1,622		
						1,622		
	単価					1,622	円/m2	
						1,622		

# 1次単価表

						単価使用年月	2023. 1	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-31号	開削土留 【夜間】	矩形 短径3200mm以上3500mm未満	単位	箇所	数量	1	単価	854,846
						1		854,846
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
開削土留工		矩形 短径3200mm以上3500mm未満 砂質土及び粘性土		2.5	377,200	943,000	WYB00018	
			m	2.5	377,200	943,000	単- 219号	
計						943,000		
単価						943,000		
						943,000	円/箇所	

						単価使用年月	2023. 1	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-32号	ライナープレート取除き 【夜間】	短径 2000mm以上5000mm以下	単位	箇所	数量	1	単価	19,780
						1		19,780
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ライナープレート取除き工		短径 2000mm以上5000mm以下		0.5	43,640	21,820	WYB00024	
			m	0.5	43,640	21,820	単- 221号	
計						21,820		
単価						21,820		
						21,820	円/箇所	

# 1次単価表

							単価使用年月	2023. 1
							歩掛使用年月	2023. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-33号	グラウト 【夜間】	モルタル注入	単位	m3	数量	1	単価	15,583
						1		15,583
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
グラウト注入工				1	17,190	17,190	WB230930	
			m3	1	17,190	17,190	単-222号	
	計					17,190		
	単価					17,190		
						17,190	円/m3	

							単価使用年月	2023. 1
							歩掛使用年月	2023. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-34号	ライナープレート材料費	矩形 3206×6032	単位	箇所	数量	1	単価	727,480
						1		727,480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ライナープレート		矩形 3206×6032 t=2.7 黒皮品		2.5	321,000	802,500	WYB00026	
			m	2.5	321,000	802,500	単-223号	
	計					802,500		
	単価					802,500		
						802,500	円/箇所	

# 1次単価表

						単価使用年月	2023. 1	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-35号	補強リング	矩形 3206×6032用 H-200×200	単位	箇所	数量	1	単価	2,279,891
						1		2,279,891
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	補強リング	矩形 3206×6032用 H-200×200 黒皮品		5	503,000	2,515,000	WYB00027	
			リング	5	503,000	2,515,000	単- 224号	
	計					2,515,000		
	単価					2,515,000		
						2,515,000	円/箇所	

						単価使用年月	2023. 1	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-36号	開削土留 【夜間】	矩形 短径2500mm以上3000mm未満	単位	箇所	数量	1	単価	747,423
						1		747,423
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	開削土留工	矩形 短径2500mm以上3000mm未満 砂質土及び粘性土		2.5	329,800	824,500	WYB00031	
			m	2.5	329,800	824,500	単- 225号	
	計					824,500		
	単価					824,500		
						824,500	円/箇所	

# 1次単価表

						単価使用年月	2023. 1	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-37号	ライナープレート取除き 【夜間】	短径 2000mm以上5000mm以下	単位	箇所	数量	1	単価	19,780
						1		19,780
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ライナープレート取除き工		短径 2000mm以上5000mm以下		0.5	43,640	21,820	WYB00034	
			m	0.5	43,640	21,820	単- 221号	
計						21,820		
						21,820		
単価						21,820	円/箇所	
						21,820		

						単価使用年月	2023. 1	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-38号	グラウト 【夜間】	モルタル注入	単位	m3	数量	1	単価	15,583
						1		15,583
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
グラウト注入工				1	17,190	17,190	WB230930	
			m 3	1	17,190	17,190	単- 222号	
計						17,190		
						17,190		
単価						17,190	円/m3	
						17,190		

# 1次単価表

						単価使用年月	2023. 1	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-39号	ライナープレート材料費	矩形 2892×5561	単位	箇所	数量	1	単価	673,089
						1		673,089
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ライナープレート	矩形 2892×5561 t=2.7 黒皮品		2.5	297,000	742,500	WYB00030	
			m	2.5	297,000	742,500	単- 227号	
	計					742,500		
	単価					742,500		
						742,500	円/箇所	

						単価使用年月	2023. 1	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-40号	補強リング	矩形 2892×5561用 H-175×175	単位	箇所	数量	1	単価	1,686,122
						1		1,686,122
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	補強リング	矩形 2892×5561用 H-175×175 黒皮品		5	372,000	1,860,000	WYB00036	
			リング	5	372,000	1,860,000	単- 228号	
	計					1,860,000		
	単価					1,860,000		
						1,860,000	円/箇所	

# 1次単価表

						単価使用年月	2023.10	
						歩掛使用年月	2023.10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-41号	開削土留 【夜間】	矩形 短径3200mm以上3500mm未満	単位	箇所	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	開削土留工	矩形 短径3200mm以上3500mm未満 砂質土及び粘性土			0	0	WYB00067	
			m	2.5	388,500	971,250	単- 229号	
	計					0		
	単価					971,250		
	変更積算単価					971,300	円/箇所	
						880,500	円/箇所	

						単価使用年月	2023.10	
						歩掛使用年月	2023.10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-42号	ライナープレート取除き 【夜間】	短径 2000mm以上5000mm以下	単位	箇所	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ライナープレート取除き工	短径 2000mm以上5000mm以下			0	0	WYB00074	
			m	0.5	45,220	22,610	単- 231号	
	計					0		
	単価					22,610		
	変更積算単価					22,610	円/箇所	
						20,500	円/箇所	

# 1 次単価表

							単価使用年月	2023. 10
							歩掛使用年月	2023. 10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-43号	グラウト 【夜間】	モルタル注入	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		16,730
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
グラウト注入工				0	0	0	WB230930	
			m 3	1	18,450	18,450	単- 232号	
計						0		
						18,450		
単価						0		
						18,450	円/m3	
変更積算単価						16,730	円/m3	

							単価使用年月	2023. 10
							歩掛使用年月	2023. 10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-44号	ライナープレート材料費	矩形 3206×6032	単位	箇所	数量	0	単価	0
						1		727,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ライナープレート		矩形 3206×6032 t=2.7 黒皮品		0	0	0	WYB00063	
			m	2.5	321,000	802,500	単- 233号	
計						0		
						802,500		
単価						0		
						802,500	円/箇所	
変更積算単価						727,500	円/箇所	

# 1次単価表

							単価使用年月	2023.10
							歩掛使用年月	2023.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-45号	補強リング	矩形 3206×6032用 H-200×200	単位	箇所	数量	0	単価	0
						1		2,280,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	補強リング	矩形 3206×6032用 H-200×200 黒皮品		0	0	0	WYB00078	
			リング	5	503,000	2,515,000	単- 234号	
	計					0		
						2,515,000		
	単価					0		
						2,515,000	円/箇所	
	変更積算単価					2,280,000	円/箇所	

							単価使用年月	2023.10
							歩掛使用年月	2023.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-46号	開削土留 【夜間】	矩形 短径2500mm以上3000mm未満	単位	箇所	数量	0	単価	0
						1		769,200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	開削土留工	矩形 短径2500mm以上3000mm未満 砂質土及び粘性土		0	0	0	WYB00083	
			m	2.5	339,400	848,500	単- 235号	
	計					0		
						848,500		
	単価					0		
						848,500	円/箇所	
	変更積算単価					769,200	円/箇所	

# 1次単価表

						単価使用年月	2023.10	
						歩掛使用年月	2023.10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-47号	ライナープレート取除き 【夜間】	短径 2000mm以上5000mm以下	単位	箇所	数量	0	単価	0
						1		20,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ライナープレート取除き工		短径 2000mm以上5000mm以下		0	0	0	WYB00086	
			m	0.5	45,220	22,610	単- 231号	
計						0		
						22,610		
単価						0		
						22,610	円/箇所	
変更積算単価						20,500	円/箇所	

						単価使用年月	2023.10	
						歩掛使用年月	2023.10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-48号	グラウト 【夜間】	モルタル注入	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		16,730
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
グラウト注入工				0	0	0	WB230930	
			m 3	1	18,450	18,450	単- 232号	
計						0		
						18,450		
単価						0		
						18,450	円/m3	
変更積算単価						16,730	円/m3	

# 1次単価表

							単価使用年月	2023.10
							歩掛使用年月	2023.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-49号	ライナープレート材料費	矩形 2892×5090	単位	箇所	数量	0	単価	0
						1		641,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ライナープレート		矩形 2892×5090 t=2.7 黒皮品		0	0	0	WYB00082	
			m	2.5	283,000	707,500	単- 237号	
計						0		
						707,500		
単価						0		
						707,500	円/箇所	
変更積算単価						641,400	円/箇所	

							単価使用年月	2023.10
							歩掛使用年月	2023.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-50号	補強リング	矩形 2892×5090用 H-175×175	単位	箇所	数量	0	単価	0
						1		1,614,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
補強リング		矩形 2892×5090用 H-175×175 黒皮品		0	0	0	WYB00096	
			リング	5	356,000	1,780,000	単- 238号	
計						0		
						1,780,000		
単価						0		
						1,780,000	円/箇所	
変更積算単価						1,614,000	円/箇所	

# 1次単価表

						単価使用年月	2023.10	
						歩掛使用年月	2023.10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-51号	開削土留 【夜間】	矩形 短径2500mm以上3000mm未満	単位	箇所	数量	0	単価	0
						1		769,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
開削土留工		矩形 短径2500mm以上3000mm未満 砂質土及び粘性土		0	0	0	WYB00102	
			m	2.5	339,400	848,500	単- 235号	
計						0		
単価						848,500	円/箇所	
変更積算単価						769,200	円/箇所	

						単価使用年月	2023.10	
						歩掛使用年月	2023.10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-52号	ライナープレート取除き 【夜間】	短径 2000mm以上5000mm以下	単位	箇所	数量	0	単価	0
						1		20,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ライナープレート取除き工		短径 2000mm以上5000mm以下		0	0	0	WYB00109	
			m	0.5	45,220	22,610	単- 231号	
計						0		
単価						22,610	円/箇所	
変更積算単価						20,500	円/箇所	

# 1 次単価表

							単価使用年月	2023. 10
							歩掛使用年月	2023. 10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-53号	グラウト 【夜間】	モルタル注入	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		16,730
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
グラウト注入工				0	0	0	WB230930	
			m 3	1	18,450	18,450	単- 232号	
計						0		
						18,450		
単価						0		
						18,450	円/m3	
変更積算単価						16,730	円/m3	

							単価使用年月	2023. 10
							歩掛使用年月	2023. 10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-54号	ライナープレート材料費	矩形 2892×5090	単位	箇所	数量	0	単価	0
						1		641,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ライナープレート		矩形 2892×5090 t=2.7 黒皮品		0	0	0	WYB00101	
			m	2.5	283,000	707,500	単- 237号	
計						0		
						707,500		
単価						0		
						707,500	円/箇所	
変更積算単価						641,400	円/箇所	

# 1 次単価表

						単価使用年月	2023. 10	
						歩掛使用年月	2023. 10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-55号	補強リング	矩形 2892×5090用 H-175×175	単位	箇所	数量	0	単価	0
						1		1,614,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
補強リング		矩形 2892×5090用 H-175×175 黒皮品		0	0	0	WYB00111	
			リング	5	356,000	1,780,000	単- 238号	
計						0		
						1,780,000		
単価						0		
						1,780,000	円/箇所	
変更積算単価								
						1,614,000	円/箇所	

						単価使用年月	2023. 1	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-56号	薬液注入 電力系 側面【夜間】		単位	本	数量	1	単価	105,971
						1		105,971
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
二重管ストレーナ工法		複相方式 2セット 0m 0m 4.98m 1.6m 1006.22L/本 無 無		1	116,900	116,900	WB223710	
			本	1	116,900	116,900	単- 239号	
計						116,900		
						116,900		
単価						116,900		
						116,900	円/本	

# 1次単価表

						単価使用年月	2023. 1	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-57号	薬液注入 電力系 底面【夜間】		単位	本	数量	1	単価	56,095
						1		56,095
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
二重管ストレーナ工法		複相方式 2セット 0m 0m 4.98m 3.48m 435L/本 無 無			1	61,880	61,880	WB223710
			本	1	61,880		61,880	単- 240号
	計						61,880	
	単価						61,880	
							61,880	円/本

						単価使用年月	2023. 1	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-58号	埋設管路 【夜間】	SFEP 径 150mm	単位	m	数量	1	単価	7,469
						1		7,469
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
管路材設置		埋設部 単管設置			1	8,240	8,240	CB440440
			m	1	8,240		8,240	
	計						8,240	
	単価						8,240	
							8,240	円/m

# 1 次単価表

						単価使用年月	2023. 1	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-59号	埋設管路 【夜間】	SFEP 径 100mm	単位	m	数量	1	単価	5,357
						1		5,357
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路材設置		埋設部 単管設置		1	5,910	5,910	CB440440	
			m	1	5,910	5,910		
	計					5,910		
	単価					5,910	円/m	
						5,910		

						単価使用年月	2023. 10	
						歩掛使用年月	2023. 10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-60号	埋設管路 【夜間】	PV 径 75mm	単位	m	数量	0	単価	0
						1		3,572
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路材設置		埋設部 単管設置		0	0	0	CB440440	
			m	1	3,940	3,940		
	計					0		
	単価					3,940	円/m	
						0		
変更積算単価						3,572	円/m	

# 1 次単価表

							単価使用年月	2023. 10
							歩掛使用年月	2023. 10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-61号	埋設管路 【夜間】	PV 曲管10R 径 75mm	単位	m	数量	0	単価	0
						1		6,380
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路材設置		埋設部 単管設置		0	0	0	CB440440	
			m	1	7,037	7,037		
計						0		
						7,037		
単価						0		
						7,037	円/m	
変更積算単価						6,380	円/m	

							単価使用年月	2023. 10
							歩掛使用年月	2023. 10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-62号	埋設管路 【夜間】	PV 曲管5R 径 75mm	単位	m	数量	0	単価	0
						1		6,380
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路材設置		埋設部 単管設置		0	0	0	CB440440	
			m	1	7,037	7,037		
計						0		
						7,037		
単価						0		
						7,037	円/m	
変更積算単価						6,380	円/m	

# 1 次単価表

							単価使用年月	2023. 10
							歩掛使用年月	2023. 10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-63号	埋設管路 【夜間】	PV 径 50mm	単位	m	数量	0	単価	0
						1		2,857
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路材設置		埋設部 単管設置		0	0	0	CB440440	
			m	1	3,151	3,151		
計						0		
						3,151		
単価						0		
						3,151	円/m	
変更積算単価						2,857	円/m	

							単価使用年月	2023. 10
							歩掛使用年月	2023. 10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-64号	埋設管路 【夜間】	PV 曲管10R 径 50mm	単位	m	数量	0	単価	0
						1		4,495
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路材設置		埋設部 単管設置		0	0	0	CB440440	
			m	1	4,958	4,958		
計						0		
						4,958		
単価						0		
						4,958	円/m	
変更積算単価						4,495	円/m	

# 1 次単価表

						単価使用年月	2023. 10	
						歩掛使用年月	2023. 10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-65号	埋設管路 【夜間】	PV 曲管5R 径 50mm	単位	m	数量	0	単価	0
						1		4,495
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路材設置		埋設部 単管設置		0	0	0	CB440440	
			m	1	4,958	4,958		
計						0		
						4,958		
単価						0		
						4,958	円/m	
変更積算単価								
						4,495	円/m	

						単価使用年月	2023. 1	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-66号	埋設標示シート	W=150mm 2倍	単位	m	数量	1	単価	129
						1		129
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋設標示シート (材料費)				1	142.4	142.4	WYB00028	
			m	1	142.4	142.4	単- 242号	
計						142.4		
						142.4		
単価						142.4		
						142.4	円/m	

# 1 次単価表

							単価使用年月	2023. 10
							歩掛使用年月	2023. 10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-67号	管路受台(スパーサー)	PV φ75用	単位	個	数量	0	単価	0
						1		350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路受台 (スパーサー)		PV φ75用		0	0	0	WYB00005	
			個	1	386	386	単- 243号	
計						0		
						386		
単価						0		
						386	円/個	
変更積算単価								
						350	円/個	

							単価使用年月	2023. 10
							歩掛使用年月	2023. 10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-68号	管路受台(スパーサー)	PV φ50用	単位	個	数量	0	単価	0
						1		322.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路受台 (スパーサー)		PV φ50用		0	0	0	WYB00007	
			個	1	356	356	単- 244号	
計						0		
						356		
単価						0		
						356	円/個	
変更積算単価								
						322.8	円/個	

# 1次単価表

						単価使用年月	2023. 1	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-69号	ベルマウス	SFEP φ100用	単位	個	数量	1	単価	1,142
						1		1,142
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ベルマウス		SFEP φ100用		1	1,260	1,260	WYB00043	
			個	1	1,260	1,260	単- 245号	
	計					1,260		
	単価					1,260		
						1,260	円/個	

						単価使用年月	2023. 1	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-70号	ベルマウス	難燃性FEP φ100用	単位	個	数量	1	単価	852.1
						1		852.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ベルマウス		難燃性FEP φ100用		1	940	940	WYB00077	
			個	1	940	940	単- 246号	
	計					940		
	単価					940		
						940	円/個	

# 1次単価表

						単価使用年月	2023. 1		
						歩掛使用年月	2023. 1		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-71号	ロングベルマウス	SFEP φ150用	単位	個	数量	1	単価	9,337	
						1		9,337	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ロングベルマウス		SFEP φ150用		1	10,300	10,300	WYB00047		
			個	1	10,300	10,300	単- 247号		
計						10,300			
単価						10,300			
						10,300	円/個		

						単価使用年月	2023. 1		
						歩掛使用年月	2023. 1		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-72号	ロングベルマウス	SFEP φ100用	単位	個	数量	1	単価	5,031	
						1		5,031	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ロングベルマウス		SFEP φ100用		1	5,550	5,550	WYB00049		
			個	1	5,550	5,550	単- 248号		
計						5,550			
単価						5,550			
						5,550	円/個		

# 1次単価表

							単価使用年月	2023.10
							歩掛使用年月	2023.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-73号	ダクトスリーブ	PV φ75用	単位	個	数量	0	単価	0
						1		1,723
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダクトスリーブ		PV φ75用		0	0	0	WYB00006	
			個	1	1,900	1,900	単- 249号	
計						0		
						1,900		
単価						0		
						1,900	円/個	
変更積算単価								
						1,723	円/個	

							単価使用年月	2023.10
							歩掛使用年月	2023.10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-74号	ダクトスリーブ	PV φ50用	単位	個	数量	0	単価	0
						1		1,342
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダクトスリーブ		PV φ50用		0	0	0	WYB00037	
			個	1	1,480	1,480	単- 250号	
計						0		
						1,480		
単価						0		
						1,480	円/個	
変更積算単価								
						1,342	円/個	

# 1次単価表

						単価使用年月	2023.10	
						歩掛使用年月	2023.10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-75号	ダクトスリーブ	ホテイ管 φ250用	単位	個	数量	0	単価	0
						1		16,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダクトスリーブ		ホテイ管 φ250用		0	0	0	WYB00099	
			個	1	17,900	17,900	単- 251号	
計						0		
						17,900		
単価						0		
						17,900	円/個	
変更積算単価						16,230	円/個	

						単価使用年月	2023.10	
						歩掛使用年月	2023.10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-76号	防水栓	SFEP φ150用	単位	個	数量	0	単価	0
						1		12,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水栓		SFEP φ150用		0	0	0	WYB00080	
			個	1	13,320	13,320	単- 252号	
計						0		
						13,320		
単価						0		
						13,320	円/個	
変更積算単価						12,080	円/個	

# 1 次単価表

							単価使用年月	2023. 10
							歩掛使用年月	2023. 10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-77号	防水栓	SFEP φ100用	単位	個	数量	0	単価	0
						1		6,736
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水栓		SFEP φ100用		0	0	0	WYB00129	
			個	1	7,430	7,430	単- 253号	
計						0		
						7,430		
単価						0		
						7,430	円/個	
変更積算単価						6,736	円/個	

							単価使用年月	2023. 10
							歩掛使用年月	2023. 10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-78号	防水栓	PV φ75用	単位	個	数量	0	単価	0
						1		1,732
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水栓		PV φ75用		0	0	0	WYB00131	
			個	1	1,910	1,910	単- 254号	
計						0		
						1,910		
単価						0		
						1,910	円/個	
変更積算単価						1,732	円/個	

# 1 次単価表

							単価使用年月	2023. 10
							歩掛使用年月	2023. 10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-79号	防水栓	PV φ50用	単位	個	数量	0	単価	0
						1		1,587
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
防水栓		PV φ50用			0	0	0	WYB00135
			個	1	1,750		1,750	単- 255号
計							0	
							1,750	
単価							0	
							1,750	円/個
変更積算単価							1,587	円/個

							単価使用年月	2023. 10
							歩掛使用年月	2023. 10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-80号	防水栓	ホテイ管 φ250用	単位	個	数量	0	単価	0
						1		75,970
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
防水栓		ホテイ管 φ250用			0	0	0	WYB00137
			個	1	83,800		83,800	単- 256号
計							0	
							83,800	
単価							0	
							83,800	円/個
変更積算単価							75,970	円/個

# 1 次単価表

						単価使用年月	2023. 1	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-81号	中間継手	SFEP φ150用	単位	個	数量	1	単価	10,062
						1		10,062
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中間継手		SFEP φ150用		1	11,100	11,100	WYB00057	
			個	1	11,100	11,100	単- 257号	
計						11,100		
単価						11,100		
						11,100	円/個	

						単価使用年月	2023. 1	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-82号	中間継手	SFEP φ100用	単位	個	数量	1	単価	8,630
						1		8,630
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中間継手		SFEP φ100用		1	9,520	9,520	WYB00059	
			個	1	9,520	9,520	単- 258号	
計						9,520		
単価						9,520		
						9,520	円/個	

# 1 次単価表

						単価使用年月	2023. 10	
						歩掛使用年月	2023. 10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-83号	リト線	通信用 φ4.0mm	単位	m	数量	0	単価	0
						1		23.57
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
リト線		通信用 φ4.0mm		0	0	0	WYB00008	
			m	1	26	26	単-259号	
計						0		
						26		
単価						0		
						26	円/m	
変更積算単価								
						23.57	円/m	

						単価使用年月	2023. 1	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-84号	リト線	電力用 φ6.0mm	単位	m	数量	1	単価	40.79
						1		40.79
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
リト線		電力用 φ6.0mm		1	45	45	WYB00069	
			m	1	45	45	単-260号	
計						45		
						45		
単価						45		
						45	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-85号	プレキャスト基礎板 【夜間】	1800×2100×4000用 t=100	単位	箇所	数量	1	単価	220,555
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基礎碎石	17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m <sup>2</sup>	10.9	1,913	20,851.7	CB221110		
モルタル練	高炉 1:3 全ての費用	m <sup>3</sup>	0.29	49,140	14,250.6	CB240060		
プレキャストボックスブロック設置	1000kg以下 標準以外 1.54無	個	3	8,715	26,145	CB440450		
プレキャスト基礎板	1800×2100×4000用 t=100	組	1	182,000	182,000	WYB00038		
計					243,247.3			
単価					243,300			
					243,300	円/箇所		

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-86号	プレキャスト基礎板 【夜間】	1500×1800×3500用 t=100	単位	箇所	数量	1	単価	183,297
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎碎石		17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m <sup>2</sup>	8.2	1,913	15,686.6	CB221110	
モルタル練		高炉 1:3 全ての費用	m <sup>3</sup>	0.21	49,140	10,319.4	CB240060	
プレキャストボックスブロック設置		1000kg以下 標準以外 1.54無	個	3	8,715	26,145	CB440450	
プレキャスト基礎板		1500×1800×3500用 t=100	組	1	150,000	150,000	WYB00042	
計						202,151		
単価						202,200		
						202,200	円/箇所	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-87号	プレキャスト基礎板 【夜間】	1400×1800×3000用 t=100	単位	箇所	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎碎石		17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m <sup>2</sup>	7	1,961	13,727		CB221110
モルタル練		高炉 全ての費用	m <sup>3</sup>	0.18	124,800	22,464		CB240060
プレキャストボックスブロック設置		1000kg以下 標準以外 1.54無	個	2	9,031	18,062		CB440450
プレキャスト基礎板		1400×1800×3000用 t=100	組	1	156,000	156,000		WYB00112 単- 263号
計						0		
単価						210,253		
変更積算単価						0		
						210,300		円/箇所
						190,600		円/箇所

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一88号	プレキャストボックス 【夜間】	電力系 1800×2100×4000	単位	個	数量	1	単価	2,637,966	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
プレキャストボックス設置	11000kg超 標準以外 1.54無	個	2	151,900	303,800	WYB00002			
蓋設置	800kgを超え2000kg以下	組	2	7,850	15,700	単一 264号			
プレキャストボックス (首部リング・鉄蓋含む)	電力系 1800×2100×4000	組	2	7,850	15,700	CB440460			
			1	2,590,000	2,590,000	WYB00088			
			組	1	2,590,000	2,590,000	単一 265号		
計					2,909,500				
					2,909,500				
単価					2,910,000				
					2,910,000	円/個			

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-89号	プレキャストボックス 【夜間】	電力系 1500×1800×3500	単位	個	数量	1	1,628,105
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	1,628,105
プレキャストボックスブロック設置	4000kgを超え11000kg以下 標準以外 1.54無	個	2	28,860	57,720	CB440450	
蓋設置	800kgを超え2000kg以下	組	1	7,850	7,850	CB440460	
プレキャストボックス (首部リング・鉄蓋含む)	電力系 1500×1800×3500	組	1	1,730,000	1,730,000	WYB00045	
			1	1,730,000	1,730,000	単- 266号	
計					1,795,570		
					1,795,570		
単価					1,796,000		
					1,796,000	円/個	



# 1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一91号	ハンドホール 【夜間】	SWT(底版無し)	単位	箇所	数量	1	単価	171,966
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基礎碎石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m <sup>2</sup>	1.2	1,649	1,978.8	CB221110		
モルタル練	高炉 1:3 全ての費用	m <sup>3</sup>	0.02	49,140	982.8	CB240060		
ハンドホール	バックホ(コーラ型)	個	1	48,710	48,710	CB440780		
ハンドホール材料費	SWT(底版無し)	個	1	138,000	138,000	WYB00014		
						単一 268号		
計					189,671.6			
単価					189,700			
					189,700	円/箇所		

# 1次単価表

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-92号	ハンドホール 【夜間】	TR	単位	箇所	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基礎碎石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m 2	0	0	0	1,866.7		CB221110
モルタル練	高炉 全ての費用	m 3	0	0	0	2,496		CB240060
ハンドホール	パック材(コーラ型)	個	0	0	0	50,320		CB440780
ハンドホール材料費	TR	個	0	0	0	122,000		WYB00113
			1			122,000		単- 269号
計						0		
						176,682.7		
単価						0		
						176,700		円/箇所
変更積算単価						160,200		円/箇所

# 1 次単価表

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-93号	ハンドホール 【夜間】	600×650×1200	単位	箇所	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基礎碎石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m 2	0	0	0	CB221110		
モルタル練	高炉 全ての費用	m 3	1.6	1,697	2,715.2	CB240060		
ハンドホール	バックホ(カー型)	個	0	0	0	CB440780		
ハンドホール材料費	600×650×1200(蓋付)	個	1	50,320	50,320	WYB00116		
							単- 270号	
計					0			
					705,779.2			
単価					0			
					705,800		円/箇所	
変更積算単価								
					639,800		円/箇所	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-94号	仮設ボックス (支給品)【夜間】	C形	単位	箇所	数量	1	単価	20,015
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
仮設ボックス設置	C形		1	22,080	22,080	WYB00064		
		箇所	1	22,080	22,080	単- 271号		
仮設ボックス【支給品】	C形		1	0	0	WYB00066		
		個	1	0	0	単- 272号		
計					22,080			
					22,080			
単価					22,080			
					22,080	円/箇所		

# 1次単価表

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-95号	仮設ボックス (支給品)【夜間】	A形	単位	箇所	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	仮設ボックス設置	A形		0	0	0	WYB00132	
			箇所	1	22,810	22,810	単-273号	
	仮設ボックス【支給品】	A形		0	0	0	WYB00133	
			個	1	0	0	単-274号	
	計					0		
						22,810		
	単価					0		
						22,810	円/箇所	
	変更積算単価							
						20,680	円/箇所	

# 1次単価表

						単価使用年月	2023. 1	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-96号	接地 【夜間】	A種	単位	箇所	数量	1	単価	55,759
						1	55,759	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
接地設置		A種		1	34,500	34,500	WYB00056	
			箇所	1	34,500	34,500	単- 275号	
接地 (材料費)		A種		1	27,010	27,010	WYB00058	
			箇所	1	27,010	27,010	単- 276号	
計						61,510		
						61,510		
単価						61,510	円/箇所	

						単価使用年月	2023. 1	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-97号	接地 【夜間】	D種	単位	箇所	数量	1	単価	10,878
						1	10,878	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
接地設置		D種		1	8,623	8,623	WYB00062	
			箇所	1	8,623	8,623	単- 277号	
接地 (材料費)		D種		1	3,375	3,375	WYB00068	
			箇所	1	3,375	3,375	単- 278号	
計						11,998		
						11,998		
単価						12,000		
						12,000	円/箇所	

# 1 次単価表

						単価使用年月	2023. 1	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-98号	下層路盤(歩道部) (車)一次復旧【夜間】	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 840mm	単位	m2	数量	1	単価	5,824
						1		5,824
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(歩道部)		600mm 3層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用		1	4,123	4,123	CB410031	
			m 2	1	4,123	4,123		
下層路盤(歩道部)		240mm 2層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用		1	2,302	2,302	CB410031	
			m 2	1	2,302	2,302		
計						6,425		
単価						6,425	円/m2	
						6,425		

						単価使用年月	2023. 1	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-99号	下層路盤(歩道部) 車2二次復旧【夜間】	再生クラッシュラン RC-40(再利用) 仕上り厚 200mm	単位	m2	数量	1	単価	738.6
						1		738.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(歩道部)		200mm 1層施工 路盤材(各種) 全ての費用		1	814.8	814.8	CB410031	
			m 2	1	814.8	814.8		
計						814.8		
単価						814.8	円/m2	
						814.8		

# 1次単価表

						単価使用年月	2023. 1	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-100号	下層路盤(歩道部) 一般部本復旧【夜間】	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	992
						1		992
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(歩道部)		100mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用		1	1,095	1,095	CB410031	
			m 2	1	1,095	1,095		
計						1,095		
単価						1,095	円/m2	
						1,095		

						単価使用年月	2023. 1	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-101号	下層路盤(歩道部) (照)車一次【夜間】	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 840mm	単位	m2	数量	1	単価	5,824
						1		5,824
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(歩道部)		600mm 3層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用		1	4,123	4,123	CB410031	
			m 2	1	4,123	4,123		
下層路盤(歩道部)		240mm 2層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用		1	2,302	2,302	CB410031	
			m 2	1	2,302	2,302		
計						6,425		
単価						6,425	円/m2	
						6,425		

# 1 次単価表

						単価使用年月	2023. 1	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-102号	下層路盤(歩道部) (照)車2二次【夜間】	再生クワッシュラン RC-40(再利用) 仕上り厚 200mm	単位	m2	数量	1	単価	738.6
						1		738.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(歩道部)		200mm 1層施工 路盤材(各種) 全ての費用		1	814.8	814.8	CB410031	
			m 2	1	814.8	814.8		
	計					814.8		
	単価					814.8	円/m2	
						814.8		

						単価使用年月	2023. 1	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-103号	下層路盤(歩道部) 照一般本復旧【夜間】	再生クワッシュラン RC-40 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	992
						1		992
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(歩道部)		100mm 1層施工 再生クワッシュラン RC-40 全ての費用		1	1,095	1,095	CB410031	
			m 2	1	1,095	1,095		
	計					1,095		
	単価					1,095	円/m2	
						1,095		

# 1 次単価表

						単価使用年月	2023. 1	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-104号	下層路盤(歩道部) 照乗 I 本復旧【夜間】	再生クワッチャン RC-40 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価	1,119
						1		1,119
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(歩道部)		150mm 1層施工 再生クワッチャン RC-40 全ての費用		1	1,235	1,235	CB410031	
			m 2	1	1,235	1,235		
計						1,235		
単価						1,235	円/m2	
						1,235		

						単価使用年月	2023. 1	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-105号	上層路盤(歩道部) 車2二次復旧【夜間】	再生粒度調整碎石 RM-40 仕上り厚 450mm	単位	m2	数量	1	単価	3,461
						1		3,461
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(歩道部)		450mm 3層施工 再生粒度調整碎石 RM-40 全ての費用		1	3,818	3,818	CB410041	
			m 2	1	3,818	3,818		
計						3,818		
単価						3,818	円/m2	
						3,818		

# 1次単価表

						単価使用年月	2023. 1	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-106号	上層路盤(車道・路肩部) 本復旧【夜間】	再生AS安定処理(30) 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価	7,378
						1		7,378
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)		路盤材(各種) 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mmを超え100mm以下) 75mm プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	4,115	4,115	CB410040	
上層路盤(車道・路肩部)		路盤材(各種) 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mmを超え100mm以下) 75mm タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	4,024	4,024	CB410040	
計						8,139		
単価						8,139	円/m2	
						8,139		
						8,139	円/m2	

						単価使用年月	2023. 1	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-107号	上層路盤(歩道部) (照)車2二次【夜間】	再生粒度調整碎石 RM-40 仕上り厚 450mm	単位	m2	数量	1	単価	3,461
						1		3,461
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(歩道部)		450mm 3層施工 再生粒度調整碎石 RM-40 全ての費用	m 2	1	3,818	3,818	CB410041	
計						3,818		
単価						3,818	円/m2	
						3,818		
						3,818	円/m2	

# 1次単価表

						単価使用年月	2023. 1	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-108号	上層路盤(歩道部) 照乗I本復旧【夜間】	再生粒度調整砕石 RM-40 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価	1,153
						1		1,153
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(歩道部)		150mm 1層施工 再生粒度調整砕石 RM-40 全ての費用		1	1,273	1,273	CB410041	
			m 2	1	1,273	1,273		
計						1,273		
単価						1,273	円/m2	
						1,273		

						単価使用年月	2023. 1	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-109号	上層路盤(車道・路肩部) (照)本復旧【夜間】	再生AS安定処理(30) 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価	7,378
						1		7,378
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)		路盤材(各種) 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mmを超え100mm以下) 75mm プライムコート PK-3 全ての費用		1	4,115	4,115	CB410040	
			m 2	1	4,115	4,115		
上層路盤(車道・路肩部)		路盤材(各種) 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mmを超え100mm以下) 75mm タックコート PK-4 全ての費用		1	4,024	4,024	CB410040	
			m 2	1	4,024	4,024		
計						8,139		
単価						8,139	円/m2	
						8,139		

# 1次単価表

						単価使用年月	2023. 1	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-110号	基層(車道・路肩部) 本復旧【夜間】	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満	単位	m2	数量	1	単価	2,788
						1		2,788
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	基層(車道・路肩部)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用		1	3,076	3,076	CB410240	
			m 2	1	3,076	3,076		
	計					3,076		
						3,076		
	単価					3,076	円/m2	
						3,076		

						単価使用年月	2023. 1	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-111号	基層(車道・路肩部) (照)本復旧【夜間】	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満	単位	m2	数量	1	単価	2,788
						1		2,788
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	基層(車道・路肩部)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用		1	3,076	3,076	CB410240	
			m 2	1	3,076	3,076		
	計					3,076		
						3,076		
	単価					3,076	円/m2	
						3,076		

# 1次単価表

						単価使用年月	2023. 1	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-112号	中間層(車道・路肩部) 本復旧【夜間】	改質AS粗粒Ⅱ型(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満	単位	m2	数量	1	単価	3,199
						1		3,199
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中間層(車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)		1	3,529	3,529	CB410250	
		50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満)						
		タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	3,529	3,529		
計						3,529		
単価						3,529	円/m2	
						3,529		

						単価使用年月	2023. 1	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-113号	中間層(車道・路肩部) (照)本復旧【夜間】	改質AS粗粒Ⅱ型(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満	単位	m2	数量	1	単価	3,199
						1		3,199
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中間層(車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)		1	3,529	3,529	CB410250	
		50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満)						
		タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	3,529	3,529		
計						3,529		
単価						3,529	円/m2	
						3,529		

# 1次単価表

						単価使用年月	2023. 1		
						歩掛使用年月	2023. 1		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-114号	表層(車道・路肩部) 一次復旧【夜間】	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満	単位	m2	数量	1	単価	2,870	
						1		2,870	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	表層(車道・路肩部)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) プライムコート PK-3 全ての費用		1	3,167	3,167	CB410260		
			m2	1	3,167	3,167			
	計					3,167			
						3,167			
	単価					3,167	円/m2		
						3,167			

						単価使用年月	2023. 1		
						歩掛使用年月	2023. 1		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-115号	表層(車道・路肩部) 車2二次復旧【夜間】	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満	単位	m2	数量	1	単価	2,870	
						1		2,870	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	表層(車道・路肩部)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) プライムコート PK-3 全ての費用		1	3,167	3,167	CB410260		
			m2	1	3,167	3,167			
	計					3,167			
						3,167			
	単価					3,167	円/m2		
						3,167			

# 1次単価表

						単価使用年月	2023. 1	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-116号	表層(車道・路肩部) 本復旧【夜間】	密粒ギャップASポリアー改質Ⅱ型(13) 舗装厚 50mm 1.4m未満	単位	m2	数量	1	単価	3,221
						1		3,221
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)		1	3,554	3,554	CB410260	
		50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満)						
		タックコート PK-4 全ての費用	m2	1	3,554	3,554		
計						3,554		
単価						3,554	円/m2	
						3,554		

						単価使用年月	2023. 1	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-117号	表層(歩道部) 一般部本復旧【夜間】	再生密粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm 1.4m未満	単位	m2	数量	1	単価	2,504
						1		2,504
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(歩道部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)		1	2,763	2,763	CB410261	
		40mm 各種(2.20以上2.30t/m3未満)						
		プライムコート PK-3 全ての費用	m2	1	2,763	2,763		
計						2,763		
単価						2,763	円/m2	
						2,763		

# 1次単価表

						単価使用年月	2023. 1	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-118号	表層(車道・路肩部) (照)一次【夜間】	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満	単位	m2	数量	1	単価	2,870
						1		2,870
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)		1	3,167	3,167	CB410260	
		50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満)						
		プライムコート PK-3 全ての費用	m2	1	3,167	3,167		
計						3,167		
						3,167		
単価						3,167	円/m2	
						3,167		

						単価使用年月	2023. 1	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-119号	表層(車道・路肩部) (照)車2二次【夜間】	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満	単位	m2	数量	1	単価	2,870
						1		2,870
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)		1	3,167	3,167	CB410260	
		50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満)						
		プライムコート PK-3 全ての費用	m2	1	3,167	3,167		
計						3,167		
						3,167		
単価						3,167	円/m2	
						3,167		

# 1次単価表

						単価使用年月	2023. 1	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-120号	表層(歩道部) 照一般本復旧【夜間】	再生密粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm 1.4m未満	単位	m2	数量	1	単価	2,504
						1		2,504
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(歩道部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)		1	2,763	2,763	CB410261	
		40mm 各種(2.20以上2.30t/m3未満)						
		プライムコート PK-3 全ての費用	m2	1	2,763	2,763		
計						2,763		
単価						2,763	円/m2	
						2,763		

						単価使用年月	2023. 1	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-121号	表層(歩道部) 照乗I本復旧【夜間】	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満	単位	m2	数量	1	単価	2,761
						1		2,761
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(歩道部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)		1	3,046	3,046	CB410261	
		50mm 各種(2.20以上2.30t/m3未満)						
		プライムコート PK-3 全ての費用	m2	1	3,046	3,046		
計						3,046		
単価						3,046	円/m2	
						3,046		

# 1 次単価表

						単価使用年月	2023. 1	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-122号	表層(車道・路肩部) (照)本復旧【夜間】	密粒ギャップASポリアー改質Ⅱ型(13) 舗装厚 50mm 1.4m 未満	単位	m2	数量	1	単価	3,221
						1		3,221
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用		1	3,554	3,554	CB410260	
			m 2	1	3,554	3,554		
計						3,554		
単価						3,554	円/m2	
						3,554		

						単価使用年月	2023. 1	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-123号	地中配管 【夜間】	難燃性FEP 径 50mm	単位	m	数量	1	単価	656.7
						1		656.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設		道路沿い(地中) 新設 難燃FEP 50mm 1条 0%		1	724.5	724.5	WYB00048	
			m	1	724.5	724.5	単- 279号	
計						724.5		
単価						724.5	円/m	
						724.5		

# 1次単価表

						単価使用年月	2023. 1	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-124号	埋設標識シート敷設 【夜間】		単位	m	数量	50	単価	254.1
						50		254.1
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
埋設標識シート敷設		埋設標識シート敷設			50	138	6,900	WE122200
			m	50	138	6,900		単- 280号
埋設標識シート		150mm×50m 2倍			1	7,120	7,120	WE523200
			巻	1	7,120	7,120		単- 281号
計							14,020	
単価							14,020	
							280.4	
							280.4	円/m

						単価使用年月	2023. 1	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-125号	リト線	電力用 φ6.0mm	単位	m	数量	1	単価	40.79
						1		40.79
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
リト線		電力用 φ6.0mm			1	45	45	WYB00089
			m	1	45	45		単- 260号
計							45	
単価							45	
							45	円/m

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-126号	照明灯基礎設置 【夜間】	φ500×1900	単位	個所	数量	1	139,150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	基礎掘削及びスパイラルダクト立込	照明灯基礎 500φ2m以下	基	1	9,436	9,436	WE211600
	スパイラルダクト	φ500×1900	本	1	8,190	8,190	WYB00091
	コンクリート	小型構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用	m <sup>3</sup>	0.37	234,600	86,802	CB240010
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 有 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.004	201,200	804.8	WB810010
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t未満 無 有 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.01	199,100	1,991	WB810010
	アンカーボルト	(4-M24-670)	組	1	35,600	35,600	WYB00098
	接地設置	D種接地 補正あり	極	1	8,623	8,623	WE123800
	接地棒用リード端子	E-B10 10φ用 8mm2×500mm	本	1	410	410	WE521500
	連結式接地棒	径10×1500	本	1	1,400	1,400	WE521600
	I V電線 (600Vビニル絶縁電線)	IV 3.5mm <sup>2</sup>	m	2	58	116	WE500100
	硬質ビニル電線管 (VE)	呼び径 16 0%	m	1	65	65	WE505400
			m	1	65	65	単- 291号



# 1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-127号	照明灯基礎設置 【夜間】	Aタイプ	単位	箇所	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	照明灯基礎ブロック設置 (手間のみ)	Aタイプ		箇所	0	0	0	WYB00139
					1	64,770	64,770	単- 292号
	照明灯基礎ブロック (材料費)	Aタイプ		基	0	0	0	WYB00165
					1	87,100	87,100	単- 293号
	計						0	
							151,870	
	単価						0	
							151,900	円/箇所
	変更積算単価						137,700	円/箇所

# 1 次単価表

単価使用年月	2023. 08
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-128号	照明灯基礎設置 PA-1タイプ 【夜間】	H200×3000	単位	箇所	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
抵抗板付鋼製杭基礎打込・引抜(同日施工回数3回以上)	有り 無し		0	0	0	WB823010		
		回	1	229,500	229,500	単- 294号		
抵抗板付鋼製杭基礎材料費 (H形鋼杭)			0	0	0	WB823040		
		t	0.25	700,000	175,000	単- 295号		
コンクリート	小型構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用		0	0	0	CB240010		
		m 3	0.11	609,200	67,012			
型枠	一般型枠 小型構造物		0	0	0	CB240210		
		m 2	0.72	11,780	8,481.6			
接地棒用リード端子	E-B10 10φ用 8mm2×500mm		0	0	0	WE521500		
		本	1	410	410	単- 296号		
連結式接地棒	径10×1500		0	0	0	WE521600		
		本	1	1,400	1,400	単- 297号		
I V電線 (600Vビニル絶縁電線)	IV 3.5mm2		0	0	0	WE500100		
		m	2	59	118	単- 298号		
硬質ビニル電線管 (VE)	呼び径 16 0%		0	0	0	WE505400		
		m	1.5	65	97.5	単- 299号		
計					0			
					482,019.1			
単価					0			
					482,100	円/箇所		
変更積算単価								
					437,000	円/箇所		

# 1 次単価表

単価使用年月	2023. 08
歩掛使用年月	2023. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-129号	照明灯基礎設置 PA-2タイプ 【夜間】	H400×5500	単位	箇所	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
抵抗板付鋼製杭基礎打込・引抜(同日施工回数3回以上)	有り 無し		0	0	0	WB823010		
		回	1	229,500	229,500	単- 294号		
抵抗板付鋼製杭基礎材料費 (H形鋼杭)			0	0	0	WB823040		
		t	1.2	700,000	840,000	単- 295号		
コンクリート	小型構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用		0	0	0	CB240010		
		m 3	0.19	609,200	115,748			
型枠	一般型枠 小型構造物		0	0	0	CB240210		
		m 2	0.96	11,780	11,308.8			
接地棒用リード端子	E-B10 10φ用 8mm2×500mm		0	0	0	WE521500		
		本	1	410	410	単- 296号		
連結式接地棒	径10×1500		0	0	0	WE521600		
		本	1	1,400	1,400	単- 297号		
I V電線 (600Vビニル絶縁電線)	IV 3.5mm2		0	0	0	WE500100		
		m	2	59	118	単- 298号		
硬質ビニル電線管 (VE)	呼び径 16 0%		0	0	0	WE505400		
		m	1.5	65	97.5	単- 299号		
計					0			
					1,198,582.3			
単価					0			
					1,199,000	円/箇所		
変更積算単価								
					1,087,000	円/箇所		

# 1次単価表

						単価使用年月	2023. 1	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-130号	舗装版切断 【夜間】	鉦滓+コンクリート+アスファルト舗装版(カバ-)舗装版 40cmを超え80cm以下	単位	m	数量	1	単価	39,052
						1		39,052
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版切断	鉦滓+コンクリート+	アスファルト舗装版(カバ-)舗装版 40cmを超え80cm以下		1	43,080	43,080	WYB00054	
			m	1	43,080	43,080	単- 217号	
	計					43,080		
	単価					43,080	円/m	
						43,080		

						単価使用年月	2023. 1	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-131号	舗装版切断 【夜間】	アスファルト舗装版 舗装厚 40mm	単位	m	数量	1	単価	652.9
						1		652.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用		1	720.3	720.3	CB430510	
			m	1	720.3	720.3		
	計					720.3		
	単価					720.3	円/m	
						720.3		

# 1次単価表

						単価使用年月	2023. 1	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-132号	舗装版切断 【夜間】	アスファルト舗装版 舗装厚 50mm	単位	m	数量	1	単価	652.9
						1		652.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用		1	720.3	720.3	CB430510	
			m	1	720.3	720.3		
	計					720.3		
	単価					720.3	円/m	
						720.3		

						単価使用年月	2023. 1	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-133号	舗装版破碎 (車道一次)【夜間】	鈹滓+コンクリート+アスファルト舗装版(カバ-)舗装版 40cmを超え80cm以下	単位	m2	数量	1	単価	2,996
						1		2,996
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎掘削積込(コンクリート圧砕機)		鈹滓+コンクリート+アスファルト舗装版(カバ-)コンクリート圧砕装置[大割機]		1	3,305	3,305	WYB00092	
			m 2	1	3,305	3,305	単- 218号	
	計					3,305		
	単価					3,305	円/m2	
						3,305		

# 1次単価表

						単価使用年月	2023. 1	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-134号	舗装版破碎 (車道二次)【夜間】	アスファルト舗装版 舗装版厚 5 c m	単位	m2	数量	1	単価	640.7
						1		640.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎		アスファルト舗装版 無し 必要 15cm以下 有り 全ての費用		1	706.8	706.8	CB430310	
			m 2	1	706.8	706.8		
計						706.8		
単価						706.8		
						706.8	円/m2	

						単価使用年月	2023. 1	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-135号	舗装版破碎 (車道三次)【夜間】	アスファルト舗装版 舗装版厚 5 c m	単位	m2	数量	1	単価	640.7
						1		640.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎		アスファルト舗装版 無し 必要 15cm以下 有り 全ての費用		1	706.8	706.8	CB430310	
			m 2	1	706.8	706.8		
計						706.8		
単価						706.8		
						706.8	円/m2	

# 1 次単価表

						単価使用年月	2023. 1	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-136号	舗装版破碎 (歩道)【夜間】	アスファルト舗装版 舗装版厚 4 c m	単位	m2	数量	1	単価	640.7
						1		640.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎		アスファルト舗装版 無し 必要 15cm以下 有り 全ての費用		1	706.8	706.8	CB430310	
			m 2	1	706.8	706.8		
計						706.8		
単価						706.8	円/m2	
						706.8		

						単価使用年月	2023. 1	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-137号	舗装版破碎 (歩道)【夜間】	アスファルト舗装版 舗装版厚 5 c m	単位	m2	数量	1	単価	640.7
						1		640.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎		アスファルト舗装版 無し 必要 15cm以下 有り 全ての費用		1	706.8	706.8	CB430310	
			m 2	1	706.8	706.8		
計						706.8		
単価						706.8	円/m2	
						706.8		

# 1次単価表

						単価使用年月	2023. 1	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-138号	殻運搬 (車道一次)【夜間】	アスファルト掘削殻	単位	m3	数量	1	単価	4,861
						1		4,861
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎		1	5,363	5,363	CB227010	
		機械積込(騒音対策不要、厚15cm超)又(騒音対策必要) 有り 28.5km以下 全ての費用	m 3	1	5,363	5,363		
	計					5,363		
						5,363		
	単価					5,363	円/m3	
						5,363		

						単価使用年月	2023. 1	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-139号	殻運搬 (車道一次)【夜間】	アスファルト掘削殻	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		2,084
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎		0	0	0	CB227010	
		機械積込(騒音対策不要、厚15cm超)又(騒音対策必要) 有り 7.0km以下 全ての費用	m 3	1	2,299	2,299		
	計					0		
						2,299		
	単価					0		
						2,299	円/m3	
変更積算単価						2,084	円/m3	

# 1次単価表

						単価使用年月	2023. 1	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-140号	殻運搬 (車道一次)【夜間】	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	7,253
						1		7,253
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎		1	8,002	8,002	CB227010	
		機械積込(騒音対策不要、厚15cm超)又(騒音対策必要) 有り 60.0km以下 全ての費用	m 3	1	8,002	8,002		
	計					8,002		
						8,002		
	単価					8,002	円/m3	
						8,002		

						単価使用年月	2023. 1	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-141号	殻運搬 (車道一次)【夜間】	鈹滓殻	単位	m3	数量	1	単価	3,626
						1		3,626
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎		1	4,001	4,001	CB227010	
		機械積込(騒音対策不要、厚15cm超)又(騒音対策必要) 有り 17.5km以下 全ての費用	m 3	1	4,001	4,001		
	計					4,001		
						4,001		
	単価					4,001	円/m3	
						4,001		

# 1次単価表

						単価使用年月	2023. 1	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-142号	殻運搬 (車道一次)【夜間】	鈹滓殻	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		2,084
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、厚15cm超)又(騒音対策必要) 有り 7.0km以下 全ての費用	m 3	0	0	0	CB227010	
				1	2,299	2,299		
	計					0		
						2,299		
	単価					0		
						2,299	円/m3	
	変更積算単価					2,084	円/m3	

						単価使用年月	2023. 1	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-143号	殻運搬 (車道二次)【夜間】	アスファルト掘削殻	単位	m3	数量	1	単価	4,861
						1		4,861
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、厚15cm超)又(騒音対策必要) 有り 28.5km以下 全ての費用	m 3	1	5,363	5,363	CB227010	
				1	5,363	5,363		
	計					5,363		
						5,363		
	単価					5,363		
						5,363	円/m3	

# 1次単価表

						単価使用年月	2023. 1	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-144号	殻運搬 (車道二次)【夜間】	アスファルト掘削殻	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		2,084
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、厚15cm超)又(騒音対策必要) 有り 7.0km以下 全ての費用	m 3	0	0	0	CB227010	
				1	2,299	2,299		
	計					0		
						2,299		
	単価					0		
						2,299	円/m3	
	変更積算単価					2,084	円/m3	

						単価使用年月	2023. 1	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-145号	殻運搬 (車道三次)【夜間】	アスファルト掘削殻	単位	m3	数量	1	単価	4,861
						1		4,861
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、厚15cm超)又(騒音対策必要) 有り 28.5km以下 全ての費用	m 3	1	5,363	5,363	CB227010	
				1	5,363	5,363		
	計					5,363		
						5,363		
	単価					5,363		
						5,363	円/m3	

# 1次単価表

						単価使用年月	2023. 1	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-146号	殻運搬 (車道三次)【夜間】	アスファルト掘削殻	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		2,084
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、厚15cm超)又(騒音対策必要) 有り 7.0km以下 全ての費用	m 3	0	0	0	CB227010	
				1	2,299	2,299		
	計					0		
						2,299		
	単価					0		
						2,299	円/m3	
	変更積算単価					2,084	円/m3	

						単価使用年月	2023. 1	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-147号	殻運搬 (歩道)【夜間】	アスファルト掘削殻	単位	m3	数量	1	単価	4,861
						1		4,861
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、厚15cm超)又(騒音対策必要) 有り 28.5km以下 全ての費用	m 3	1	5,363	5,363	CB227010	
				1	5,363	5,363		
	計					5,363		
						5,363		
	単価					5,363		
						5,363	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-148号	殻運搬 (歩道)【夜間】	アスファルト掘削殻	単位	m3	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、厚15cm超)又(騒音対策必要) 有り 7.0km以下 全ての費用	m 3	0	0	0	CB227010	
	計			1	2,299	2,299		
	単価					0		
	変更積算単価					2,299	円/m3	
						2,084	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-149号	殻運搬 (インターロッキング)【夜間】	単位	m3	数量	0	0
					1	6,181
積込 (コンクリート殻)	全ての費用	m3	0	0	0	CB224260
		m3	1	1,623	1,623	
殻運搬	コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 有り 34.3km以下 全ての費用	m3	0	0	0	CB227010
		m3	1	5,195	5,195	
計					0	
					6,818	
単価					0	
					6,818	円/m3
変更積算単価					6,181	円/m3

# 1 次単価表

						単価使用年月	2023. 1	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-150号	舗装版切断汚水運搬 【夜間】		単位	m3	数量	1	単価	6,358
						1		6,358
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
汚泥吸排車運搬		有り 60.0k m以下		1	7,014	7,014	WB232010	
			m 3	1	7,014	7,014	単- 207号	
計						7,014		
単価						7,014	円/m3	
						7,014		

						単価使用年月	2023. 1	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-151号	殻処分 (車道一次)【夜間】	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	3,834
						1		3,834
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)				1	4,230	4,230	WYB00039	
			m 3	1	4,230	4,230	単- 208号	
計						4,230		
単価						4,230	円/m3	
						4,230		

# 1 次単価表

						単価使用年月	2023. 1	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-152号	殻処分 (車道一次)【夜間】	アスファルト殻	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		5,112
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)				0	0	0	WYB00147	
			m3	1	5,640	5,640	単- 209号	
計						0		
						5,640		
単価						0		
						5,640	円/m3	
変更積算単価						5,112	円/m3	

						単価使用年月	2023. 1	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-153号	殻処分 (車道一次)【夜間】	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	3,621
						1		3,621
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)				1	3,995	3,995	WYB00040	
			m3	1	3,995	3,995	単- 210号	
計						3,995		
						3,995		
単価						3,995		
						3,995	円/m3	

# 1 次単価表

						単価使用年月	2023. 1	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-154号	殻処分 (車道一次)【夜間】	鉦滓殻	単位	m3	数量	1	単価	5,751
						1		5,751
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)				1	6,345	6,345	WYB00044	
			m3	1	6,345	6,345	単- 211号	
計						6,345		
						6,345		
単価						6,345	円/m3	
						6,345		

						単価使用年月	2023. 1	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-155号	殻処分 (車道一次)【夜間】	鉦滓殻	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		5,751
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)				0	0	0	WYB00148	
			m3	1	6,345	6,345	単- 212号	
計						0		
						6,345		
単価						0		
						6,345	円/m3	
変更積算単価						5,751	円/m3	

# 1次単価表

						単価使用年月	2023. 1	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-156号	殻処分 (車道二次)【夜間】	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	3,834
						1		3,834
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)				1	4,230	4,230	WYB00052	
			m3	1	4,230	4,230	単-208号	
	計					4,230		
	単価					4,230		
						4,230	円/m3	

						単価使用年月	2023. 1	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-157号	殻処分 (車道二次)【夜間】	アスファルト殻	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		5,112
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)				0	0	0	WYB00146	
			m3	1	5,640	5,640	単-209号	
	計					0		
	単価					5,640		
						5,640	円/m3	
変更積算単価						5,112	円/m3	

# 1次単価表

						単価使用年月	2023. 1	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-158号	殻処分 (車道三次)【夜間】	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	3,834
						1		3,834
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)				1	4,230	4,230	WYB00087	
			m3	1	4,230	4,230	単-208号	
	計					4,230		
	単価					4,230		
						4,230	円/m3	

						単価使用年月	2023. 1	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-159号	殻処分 (車道三次)【夜間】	アスファルト殻	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		5,112
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)				0	0	0	WYB00149	
			m3	1	5,640	5,640	単-209号	
	計					0		
	単価					5,640		
						0		
	変更積算単価					5,640	円/m3	
						5,112	円/m3	

# 1 次単価表

						単価使用年月	2023. 1	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-160号	殻処分 (歩道)【夜間】	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	3,589
						1		3,589
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	処分費 (m3)			1	3,960	3,960	WYB00097	
			m3	1	3,960	3,960	単- 301号	
	計					3,960		
	単価					3,960		
						3,960	円/m3	

						単価使用年月	2023. 1	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-161号	殻処分 (歩道)【夜間】	アスファルト殻	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		4,786
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	処分費 (m3)			0	0	0	WYB00150	
			m3	1	5,280	5,280	単- 215号	
	計					0		
	単価					5,280		
						0		
	変更積算単価					5,280	円/m3	
						4,786	円/m3	

# 1 次単価表

						単価使用年月	2023. 08	
						歩掛使用年月	2023. 08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-162号	殻処分 (インターロッキング)【夜間】	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		3,237
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)				0	0	0	WYB00169	
			m3	1	3,570	3,570	単- 302号	
計						0		
						3,570		
単価						0		
						3,570	円/m3	
変更積算単価						3,237	円/m3	

						単価使用年月	2023. 1	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-163号	舗装版切断汚水処分 【夜間】		単位	m3	数量	1	単価	13,053
						1		13,053
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)				1	14,400	14,400	WB020051	
			m3	1	14,400	14,400	単- 216号	
計						14,400		
						14,400		
単価						14,400		
						14,400	円/m3	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-164号	覆工板開閉工	標準以外 1.54無	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	5,947
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	2.8	39,690	111,132		
とび工			人	5.5	37,485	206,167		
普通作業員			人	3.3	31,500	103,950		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	2.6	66,682	173,373		
諸雑費 (まるめ)			式	1		78		
計						594,700		
単価						5,947	円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-165号	覆工板賃料 2000×1000	覆工板(鋼製滑り止め 補強型) 1.2月 無 有 1050円 2回	単位	m 2	数量	1	単価	3,577
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
覆工板	鋼製滑り止め 補強型	m 2	1	1,656	1,656			
覆工板 修理費及び損耗費		m 2	1	1,921.5	1,921			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					3,577			
単価					3,577	円/m 2		







# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-169号	覆工板開閉工	標準以外 1.54無	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	5,947
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	2.8	39,690	111,132		
とび工			人	5.5	37,485	206,167		
普通作業員			人	3.3	31,500	103,950		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		2.5 t 吊	日	2.6	66,682	173,373		
諸雑費 (まるめ)			式	1		78		
計						594,700		
単価						5,947	円/m <sup>2</sup>	



# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-171号	覆工板賃料 2000×1000	覆工板(鋼製滑り止め 補強型) 0.5月 無 有 1050円 2回	単位	m 2	数量	1	単価	2,611
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
覆工板		鋼製滑り止め 補強型	m 2	1	690	690		
覆工板 修理費及び損耗費			m 2	1	1,921.5	1,921		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						2,611		
単価						2,611	円/m 2	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-172号	覆工板賃料 3000×1000	覆工板(鋼製滑り止め 補強型) 0.7月 無 有 1050円 2回	単位	m 2	数量	1	単価	2,887
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
覆工板	鋼製滑り止め 補強型	m 2	1	966	966			
覆工板 修理費及び損耗費		m 2	1	1,921.5	1,921			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					2,887			
単価					2,887	円/m 2		







# 参考資料（１）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-176号	ズレ止め溝形鋼（中古）	単位	t	数量	単価	金額	単価	111,600
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	溝形鋼	大形	SS400	7.5×200×80	t	0.9	124,000	111,600
	諸雑費（まるめ）				式	1		0
	計							111,600
	単価							111,600
								111,600
								円/t

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-177号	横矢板設置・撤去	設置・撤去 0.04m	単位	m <sup>2</sup>	数量	10	単価	10,040
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.6	39,690	23,814			
普通作業員		人	1.8	31,500	56,700			
雑矢板	2.0m×3~4.5cm×12cm	m <sup>3</sup>	0.4	49,500	19,800			
諸雑費 (まるめ)		式	1		86			
計					100,400			
単価					10,040	円/m <sup>2</sup>		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-178号	横矢板設置・撤去	設置・撤去 0.04m	単位	m <sup>2</sup>	数量	10	単価	10,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.6	39,690	23,814		
	普通作業員		人	1.8	31,500	56,700		
	雑矢板	2.0m×3~4.5cm×12cm	m <sup>3</sup>	0.4	49,500	19,800		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		86		
	計					100,400		
	単価					10,040	円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-179号	鋼矢板・H形鋼 (一部または全体を撤去)	撤去部分スクラップ 長以上 軽量型2型3型 13日 2回 5500円 無	単位	t	数量	1	単価	24,340
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼矢板 (軽量矢板)	軽量型 (2型, 3型)	t	1	1,651	1,651			
軽量鋼矢板 修理費及び損耗費		t	1	22,687.5	22,687			
諸雑費 (まるめ)		式	1			2		
計						24,340		
単価						24,340	円/t	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-180号	鋼矢板・H形鋼（一部または全体を撤去）	撤去部分スクラップ 長以上 軽量型2型3型 15日 3回 5500円 無	単位	t	数量	1	単価	32,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼矢板（軽量矢板）	軽量型（2型, 3型）	t	1	1,905	1,905		
	軽量鋼矢板 修理費及びび損耗費		t	1	30,250	30,250		
	諸雑費（まるめ）		式	1		5		
	計					32,160		
	単価					32,160	円/t	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-181号	鋼矢板・H形鋼（一部または全体を撤去）	撤去部分スクラップ 長以上 軽量型2型3型 16日 4回 5500円 無	単位	t	数量	1	単価	39,850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼矢板（軽量矢板）	軽量型（2型, 3型）	t	1	2,032	2,032		
	軽量鋼矢板 修理費及びび損耗費		t	1	37,812.5	37,812		
	諸雑費（まるめ）		式	1		6		
	計					39,850		
	単価					39,850	円/t	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-182号	鋼矢板・H形鋼（一部または全体を撤去）	撤去部分スクラップ 長以上 軽量型2型3型 11日 1回 5500円 無	単位	t	数量	1	単価	16,530
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼矢板（軽量矢板）	軽量型（2型, 3型）	t	1	1,397	1,397		
	軽量鋼矢板 修理費及びび損耗費		t	1	15,125	15,125		
	諸雑費（まるめ）		式	1		8		
	計					16,530		
	単価					16,530	円/t	

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2023. 1	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-183号	パイプサポート基本料	管理設工事用 600~1000	単位	本	数量	1	単価	340
						1	340	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
パイプサポート基本料		600~1000		1	340	340		
			本	1	340	340		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						340		
						340		
単価						340		
						340	円/本	

						単価使用年月	2023. 1	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-184号	パイプサポート賃料	管理設工事用 600~1000 4本	単位	日	数量	1	単価	136
						1	136	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
パイプサポート賃料		600~1000		4	34	136		
			本・日	4	34	136		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						136		
						136		
単価						136		
						136	円/日	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2023. 1
							歩掛使用年月	2023. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-185号	パイプサポート賃料	管理設工事用 600~1000 6本	単位	日	数量	1	単価	204
						1		204
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
パイプサポート賃料		600~1000		6	34	204		
			本・日	6	34	204		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						204		
						204		
単価						204		
						204	円/日	

							単価使用年月	2023. 1
							歩掛使用年月	2023. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-186号	パイプサポート基本料	管理設工事用 750~1250	単位	本	数量	0	単価	0
						1		410
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
パイプサポート基本料		750~1250		0	0	0		
			本	1	410	410		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						410		
単価						0		
						410	円/本	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2023. 1
							歩掛使用年月	2023. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-187号	パイプサポート基本料	管理設工事用 450~700	単位	本	数量	0	単価	0
						1		260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
パイプサポート基本料		450~700		0	0	0		
			本	1	260	260		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						260		
単価						0		
						260	円/本	

							単価使用年月	2023. 1
							歩掛使用年月	2023. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-188号	パイプサポート賃料	管理設工事用 750~1250 3本	単位	日	数量	0	単価	0
						1		126
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
パイプサポート賃料		750~1250		0	0	0		
			本・日	3	42	126		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						126		
単価						0		
						126	円/日	

## 参考資料（１）

							単価使用年月	2023. 1
							歩掛使用年月	2023. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-189号	パイプサポート賃料	管理設工事用 450~700 8本	単位	日	数量	0	単価	0
						1		224
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
パイプサポート賃料		450~700		0	0	0		
			本・日	8	28	224		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						224		
単価						0		
						224	円／日	

							単価使用年月	2023. 1
							歩掛使用年月	2023. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-190号	アルミ腹起し基本料	管理設工事用 L=2.0m	単位	本	数量	1	単価	500
						1		500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アルミ腹起し基本料		管理設工事用 L=2.0m		1	500	500		
			本	1	500	500		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						500		
						500		
単価						500		
						500	円／本	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2023. 1
							歩掛使用年月	2023. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-191号	アルミ腹起し基本料	管理設工事用 L=3.0m	単位	本	数量	1	単価	500
						1		500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アルミ腹起し基本料		管理設工事用 L=3.0m		1	500	500		
			本	1	500	500		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
	計					500		
						500		
	単価					500		
						500	円／本	

							単価使用年月	2023. 1
							歩掛使用年月	2023. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-192号	アルミ腹起し賃料	管理設工事用 L=2.0m 2本	単位	日	数量	1	単価	67
						1		67
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アルミ腹起し賃料		管理設工事用 L=2.0m		2	33.5	67		
			本・日	2	33.5	67		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
	計					67		
						67		
	単価					67		
						67	円／日	

# 参考資料（1）

						単価使用年月	2023. 1	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-193号	アルミ腹起し賃料	管理設工事用 L=3.0m 8本	単位	日	数量	1	単価	384
						1		384
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アルミ腹起し賃料		管理設工事用 L=3.0m		8	48	384		
			本・日	8	48	384		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						384		
						384		
単価						384		
						384	円／日	

						単価使用年月	2023. 1	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-194号	アルミ腹起し賃料	管理設工事用 L=3.0m 4本	単位	日	数量	1	単価	192
						1		192
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アルミ腹起し賃料		管理設工事用 L=3.0m		4	48	192		
			本・日	4	48	192		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						192		
						192		
単価						192		
						192	円／日	

# 参考資料 (1)

						単価使用年月	2023. 1	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-195号	アルミ腹起し基本料	管理設工事用 L=2.0m	単位	本	数量	0	単価	0
						1		500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アルミ腹起し基本料		管理設工事用 L=2.0m		0	0	0		
			本	1	500	500		
諸雑費 (まるめ)				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						500		
単価						0		
						500	円/本	

						単価使用年月	2023. 1	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-196号	アルミ腹起し基本料	管理設工事用 L=3.0m	単位	本	数量	0	単価	0
						1		500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アルミ腹起し基本料		管理設工事用 L=3.0m		0	0	0		
			本	1	500	500		
諸雑費 (まるめ)				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						500		
単価						0		
						500	円/本	

# 参考資料（1）

							単価使用年月	2023. 1
							歩掛使用年月	2023. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-197号	アルミ腹起し基本料	管理設工事用 L=4.0m	単位	本	数量	0	単価	0
						1		500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アルミ腹起し基本料		管理設工事用 L=4.0m		0	0	0		
			本	1	500	500		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						500		
単価						0		
						500	円／本	

							単価使用年月	2023. 1
							歩掛使用年月	2023. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-198号	アルミ腹起し賃料	管理設工事用 L=2.0m 4本	単位	日	数量	0	単価	0
						1		134
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アルミ腹起し賃料		管理設工事用 L=2.0m		0	0	0		
			本・日	4	33.5	134		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						134		
単価						0		
						134	円／日	

# 参考資料（1）

							単価使用年月	2023. 1
							歩掛使用年月	2023. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-199号	アルミ腹起し賃料	管理設工事用 L=2.0m 4本	単位	日	数量	0	単価	0
						1		134
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
アルミ腹起し賃料		管理設工事用 L=2.0m			0	0	0	
				本・日	4	33.5	134	
諸雑費（まるめ）					0		0	
				式	1		0	
計							0	
							134	
単価							0	
							134	円/日

							単価使用年月	2023. 1
							歩掛使用年月	2023. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-200号	アルミ腹起し賃料	管理設工事用 L=3.0m 2本	単位	日	数量	0	単価	0
						1		96
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
アルミ腹起し賃料		管理設工事用 L=3.0m			0	0	0	
				本・日	2	48	96	
諸雑費（まるめ）					0		0	
				式	1		0	
計							0	
							96	
単価							0	
							96	円/日

# 参考資料（1）

							単価使用年月	2023. 1
							歩掛使用年月	2023. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-201号	アルミ腹起し賃料	管理設工事用 L=3.0m 4本	単位	日	数量	0	単価	0
						1		192
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アルミ腹起し賃料		管理設工事用 L=3.0m		0	0	0		
			本・日	4	48	192		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						192		
単価						0		
						192	円／日	

							単価使用年月	2023. 1
							歩掛使用年月	2023. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-202号	アルミ腹起し賃料	管理設工事用 L=4.0m 4本	単位	日	数量	0	単価	0
						1		230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アルミ腹起し賃料		管理設工事用 L=4.0m		0	0	0		
			本・日	4	57.5	230		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						230		
単価						0		
						230	円／日	

## 参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1 2023. 1 1.000-00-00-2-50
単-203号	交通誘導警備員A		単位	人日	数量	1	単価	23,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員A		人	1	22,995	22,995		
	諸雑費（まるめ）		式	1		5		
	計					23,000		
	単価					23,000	円／人日	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1 2023. 1 1.000-00-00-2-50
単-204号	交通誘導警備員A		単位	人日	数量	1	単価	23,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員A		人	1	22,995	22,995		
	諸雑費（まるめ）		式	1		5		
	計					23,000		
	単価					23,000	円／人日	

## 参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1 2023. 1 1.000-00-00-2-50
単-205号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価	
						1		20,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人	1	20,160	20,160		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						20,160		
単価						20,160	円/人日	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1 2023. 1 1.000-00-00-2-50
単-206号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価	
						1		20,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人	1	20,160	20,160		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						20,160		
単価						20,160	円/人日	

## 参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1 2023. 1 1.000-00-00-2-50	
単-207号	汚泥吸排車運搬	有り 60.0k m以下	単位	m <sup>3</sup>	数量		100	単価	7,014
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
汚泥吸排車運転			日	6.5	107,900	701,350	WK230370 単- 326号		
諸雑費（まるめ）			式	1		50			
計						701,400			
単価						7,014	円/m <sup>3</sup>		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1 2023. 1 1.000-00-00-2-50	
単-208号	処分費（m <sup>3</sup> ）		単位	m <sup>3</sup>	数量		1	単価	4,230
							1		4,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費（t）				2.35	1,800	4,230	WB020052		
			t	2.35	1,800	4,230	単- 327号		
計						4,230			
単価						4,230			
						4,230	円/m <sup>3</sup>		

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1 2023. 1 1.000-00-00-2-50	
単-209号	処分費 (m <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	数量	0	単価	0
						1		5,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)				0	0	0	WB020052	
			t	2.35	2,400	5,640	単- 328号	
	計					0		
						5,640		
	単価					0		
						5,640	円/m <sup>3</sup>	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1 2023. 1 1.000-00-00-2-50	
単-210号	処分費 (m <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価	3,995
						1		3,995
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)				2.35	1,700	3,995	WB020052	
			t	2.35	1,700	3,995	単- 329号	
	計					3,995		
						3,995		
	単価					3,995		
						3,995	円/m <sup>3</sup>	

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1 2023. 1 1.000-00-00-2-50	
単-211号	処分費 (m <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価	6,345
						1		6,345
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)				2.35	2,700	6,345	WB020052	
			t	2.35	2,700	6,345	単- 330号	
	計					6,345		
						6,345		
	単価					6,345		
						6,345	円/m <sup>3</sup>	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1 2023. 1 1.000-00-00-2-50	
単-212号	処分費 (m <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	数量	0	単価	0
						1		6,345
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)				0	0	0	WB020052	
			t	2.35	2,700	6,345	単- 331号	
	計					0		
						6,345		
	単価					0		
						6,345	円/m <sup>3</sup>	

# 参考資料 (1)

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1 2023. 1 1.000-00-00-2-50	
単-213号	処分費 (m <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価	4,935
						1		4,935
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)				2.35	2,100	4,935	WB020052	
			t	2.35	2,100	4,935	単- 332号	
	計					4,935		
						4,935		
	単価					4,935		
						4,935	円/m <sup>3</sup>	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1 2023. 1 1.000-00-00-2-50	
単-214号	処分費 (m <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価	4,620
						1		4,620
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)				2.2	2,100	4,620	WB020052	
			t	2.2	2,100	4,620	単- 332号	
	計					4,620		
						4,620		
	単価					4,620		
						4,620	円/m <sup>3</sup>	

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1 2023. 1 1.000-00-00-2-50	
単-215号	処分費 (m <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	数量	0	単価	0
						1		5,280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)				0	0	0	WB020052	
			t	2.2	2,400	5,280	単- 328号	
	計					0		
						5,280		
	単価					0		
						5,280	円/m <sup>3</sup>	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1 2023. 1 1.000-00-00-2-50	
単-216号	処分費 (m <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	数量	100	単価	14,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費【夜間】		切断汚水【(株)河本商事】						
			m <sup>3</sup>	100	14,400	1,440,000		
	計					1,440,000		
	単価							
						14,400	円/m <sup>3</sup>	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-217号	舗装版切断 鋳造+コンクリート+	アスファルト舗装版(カバ-)舗装版 40cmを超え80cm以下	単位	m	数量	100	100	43,080	43,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
普通作業員					3.2	31,500	100,800		
			人		3.2	31,500	100,800		
コンクリートカッター運転		パキューム式(超低騒音型)・湿式 切削深70~80cm級			3.2	65,930	210,976		WYB00020
			日		3.2	65,930	210,976		単- 333号
プレート損耗費		プレート径 178cm			3.3	1,187,500	3,918,750		
			枚		3.3	1,187,500	3,918,750		
諸雑費 (率+まるめ) 25%					1		77,474		
			式		1		77,474		
計							4,308,000		
単価							43,080		
							43,080		円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-218号	舗装版破砕掘削積込(コンクリート圧砕機) 鉋滓+コンクリート+アス	フル舗装版(カバ-)コンクリート圧砕装置[大割機]	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	3,305
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				1	39,690	39,690		
普通作業員			人	1	39,690	39,690		
舗装版破砕機運転		クローラ型 0.45m <sup>3</sup> コンクリート圧砕装置[大割機]735~850mm		3	31,500	94,500		
バックホウ運転(舗装版破砕工)		破砕後掘削・積込 排出カス対策型(第3次基準値)	人	3	31,500	94,500		
舗装版破砕機運転			日	1.5	76,990	115,485		WYB00015
バックホウ運転(舗装版破砕工)			日	1.5	76,990	115,485		単- 334号
諸雑費 (率+まるめ) 10%			日	1	50,820	50,820		単- 335号
			式	1		30,005		
計						330,500		
単価						330,500		
						3,305		
						3,305		円/m <sup>2</sup>

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-219号	開削土留工	矩形 短径3200mm以上3500mm未満 砂質土及び粘性土	単位	m	数量	1	単価	377,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.85	39,690	33,736			
トンネル特殊工		人	3.4	59,850	203,490			
普通作業員		人	1.7	31,500	53,550			
バックホー運転[カラー型・排ガス対策型](第1次)	山積0.45m3(平積0.35m3)	日	0.85	51,000	43,350	WYB00021		
トラック[クレーン装置付]運転	4t積み 2.9t吊	日	0.85	50,650	43,052	WYB00022		
諸雑費(まるめ)		式	1		22	単-336号		
計					377,200	単-337号		
単価					377,200	円/m		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-220号	ライナープレート埋戻し工	再生砂	単位	m 3	数量	100	100	7,374	7,374
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役					2.5	39,690	99,225		
			人		2.5	39,690	99,225		
普通作業員					3.8	31,500	119,700		
			人		3.8	31,500	119,700		
再生砂		再生			120	2,100	252,000		
			m 3		120	2,100	252,000		
バックホウ（クローラ） [標準]		排ガス型（第1次） 山積0.45m3			6.2	9,334	57,870		
			時間		6.2	9,334	57,870		単- 338号
タンバ締固め		全ての費用			100	2,086	208,600		CB210450
			m 3		100	2,086	208,600		
諸雑費（まるめ）					1		5		
			式		1		5		
計							737,400		
単価							7,374		
							7,374		円/m 3

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-221号	ライナープレート取除き工	短径 2000mm以上5000mm以下	単位	m	数量	1	1	43,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				0.23	39,690	9,128		
			人	0.23	39,690	9,128		
特殊作業員				0.23	36,382	8,367		
			人	0.23	36,382	8,367		
普通作業員				0.46	31,500	14,490		
			人	0.46	31,500	14,490		
トラック[クレーン装置付]運転		4t積 2.9t吊		0.23	50,650	11,649		WYB00025
			日	0.23	50,650	11,649		単- 339号
諸雑費（まるめ）				1		6		
			式	1		6		
計						43,640		
単価						43,640		
						43,640		円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-222号	グラウト注入工	単位	m 3	数量	10	単価	17,190
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.49	39,690	19,448		
特殊作業員		人	0.98	36,382	35,654		
普通作業員		人	0.49	31,500	15,435		
モルタル	グラウト材	m 3	11.4	7,600	86,640		
諸雑費 (率+まるめ) 21%		式	1		14,723		
計					171,900		
単価					17,190	円/m 3	

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2023. 1	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-223号	ライナープレート	矩形 3206×6032 t=2.7 黒皮品	単位	m	数量	1	単価	321,000
						1	321,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ライナープレート		矩形 3206×6032 t=2.7 黒皮品		1	321,000	321,000		
			m	1	321,000	321,000		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						321,000		
						321,000		
単価						321,000		
						321,000	円/m	

						単価使用年月	2023. 1	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-224号	補強リング	矩形 3206×6032用 H-200×200 黒皮品	単位	リング	数量	1	単価	503,000
						1	503,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
補強リング		矩形 3206×6032用 H-200×200 黒皮品		1	503,000	503,000		
			リング	1	503,000	503,000		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						503,000		
						503,000		
単価						503,000		
						503,000	円/リング	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-225号	開削土留工	矩形 短径2500mm以上3000mm未満 砂質土及び粘性土	単位	m	数量	1	329,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役			0.8	39,690	31,752	
			人	0.8	39,690	31,752	
	トンネル特殊工			3.2	59,850	191,520	
			人	3.2	59,850	191,520	
	普通作業員			0.8	31,500	25,200	
			人	0.8	31,500	25,200	
	バックホウ運転[コーラ型・排ガス対策型](第1次)	山積0.45m3(平積0.35m3)		0.8	51,000	40,800	WYB00032
			日	0.8	51,000	40,800	単- 340号
	トラック[クレーン装置付]運転	4t積み 2.9t吊		0.8	50,650	40,520	WYB00033
			日	0.8	50,650	40,520	単- 341号
	諸雑費(まるめ)			1		8	
			式	1		8	
	計					329,800	
						329,800	
	単価					329,800	
						329,800	円/m

# 参考資料（１）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-226号	ライナープレート埋戻し工	再生砂	単位	m 3	数量	100	単価	7,374
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			2.5	39,690	99,225		
			人	2.5	39,690	99,225		
	普通作業員			3.8	31,500	119,700		
			人	3.8	31,500	119,700		
	再生砂	再生		120	2,100	252,000		
			m 3	120	2,100	252,000		
	バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第1次） 山積0.45m3		6.2	9,334	57,870		
			時間	6.2	9,334	57,870		単- 338号
	タンバ締固め	全ての費用		100	2,086	208,600		CB210450
			m 3	100	2,086	208,600		
	諸雑費（まるめ）			1		5		
			式	1		5		
	計					737,400		
						737,400		
	単価					7,374		
						7,374		円/m 3

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2023. 1	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-227号	ライナープレート	矩形 2892×5561 t=2.7 黒皮品	単位	m	数量	1	単価	297,000
						1	297,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ライナープレート		矩形 2892×5561 t=2.7 黒皮品		1	297,000	297,000		
			m	1	297,000	297,000		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						297,000		
						297,000		
単価						297,000		
						297,000	円/m	

						単価使用年月	2023. 1	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-228号	補強リング	矩形 2892×5561用 H-175×175 黒皮品	単位	リング	数量	1	単価	372,000
						1	372,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
補強リング		矩形 2892×5561用 H-175×175 黒皮品		1	372,000	372,000		
			リング	1	372,000	372,000		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						372,000		
						372,000		
単価						372,000		
						372,000	円/リング	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-229号	開削土留工	矩形 短径3200mm以上3500mm未満 砂質土及び粘性土	単位	m	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役				0	0	0			
			人	0.85	41,107	34,940			
トンネル特殊工				0	0	0			
			人	3.4	59,220	201,348			
普通作業員				0	0	0			
			人	1.7	32,760	55,692			
バックホウ運転[カラー型・排ガス対策型](第1次)		山積0.45m3(平積0.35m3)		0	0	0			WYB00072
			日	0.85	60,550	51,467			単- 342号
トラック[クレーン装置付]運転		4t積み 2.9t吊		0	0	0			WYB00073
			日	0.85	52,950	45,007			単- 343号
諸雑費(まるめ)				0		0			
			式	1		46			
計						0			
						388,500			
単価						0			
						388,500			円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-230号	ライナープレート埋戻し工	再生砂	単位	m 3	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0	0	0		
	普通作業員		人	2.5	41,107	102,767		
	再生砂	再生		0	0	0		
	バックホウ (クローラ) [標準]	排ガス型 (第1次) 山積0.45m3	m 3	120	2,100	252,000		
	タンバ締固め	全ての費用	時間	6.2	9,666	59,929		単-344号
	諸雑費 (まるめ)		m 3	100	2,149	214,900		CB210450
			式	1		16		
	計					0		
	単価					754,100		
						0		
						7,541		円/m 3

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-231号	ライナープレート取除き工	短径 2000mm以上5000mm以下	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0	0	0		
	特殊作業員		人	0.23	41,107	9,454		
	普通作業員		人	0.23	37,012	8,512		
	トラック[クレーン装置付]運転	4t積 2.9t吊		0	0	0		WYB00075
	諸雑費（まるめ）		日	0.23	52,950	12,178		単- 345号
			式	1		7		
	計					0		
	単価					45,220		円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-232号	グラウト注入工		単位	m 3	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.54	41,107	22,197			18,450
特殊作業員		人	1.09	37,012	40,343			
普通作業員		人	0.54	32,760	17,690			
モルタル	グラウト材	m 3	11.4	7,880	89,832			
諸雑費 (率+まるめ) 18%		式	1		14,438			
計					184,500			
単価					18,450		円/m 3	

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 10 2023. 10 1.000-00-00-2-0	
単-233号	ライナープレート	矩形 3206×6032 t=2.7 黒皮品	単位	m	数量	0	単価	0
						1		321,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ライナープレート		矩形 3206×6032 t=2.7 黒皮品		0	0	0		
			m	1	321,000	321,000		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						321,000		
単価						0		
						321,000	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 10 2023. 10 1.000-00-00-2-0	
単-234号	補強リング	矩形 3206×6032用 H-200×200 黒皮品	単位	リング	数量	0	単価	0
						1		503,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
補強リング		矩形 3206×6032用 H-200×200 黒皮品		0	0	0		
			リング	1	503,000	503,000		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						503,000		
単価						0		
						503,000	円/リング	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-235号	開削土留工	矩形 短径2500mm以上3000mm未満 砂質土及び粘性土	単位	m	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役			人	0.8	41,107	32,885		
トンネル特殊工			人	3.2	59,220	189,504		
普通作業員			人	0.8	32,760	26,208		
バックホウ運転[カラー型・排ガス対策型](第1次)	山積0.45m3(平積0.35m3)		日	0.8	60,550	48,440	WYB00084	単- 346号
トラック[クレーン装置付]運転	4t積み 2.9t吊		日	0.8	52,950	42,360	WYB00085	単- 347号
諸雑費(まるめ)			式	1		3		
計						339,400		
単価						339,400	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023.10
歩掛使用年月	2023.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-236号	ライナープレート埋戻し工	再生砂	単位	m <sup>3</sup>	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				0	0	0		
普通作業員			人	2.5	41,107	102,767		
再生砂		再生		0	0	0		
バックホウ（クローラ） [標準]		排ガス型（第1次） 山積0.45m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	120	2,100	252,000		
タンバ締固め		全ての費用	時間	6.2	9,666	59,929		単-344号
			m <sup>3</sup>	100	2,149	214,900		CB210450
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		16		
計						0		
						754,100		
単価						0		
						7,541		円/m <sup>3</sup>

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 10 2023. 10 1.000-00-00-2-0	
単-237号	ライナープレート	矩形 2892×5090 t=2.7 黒皮品	単位	m	数量	0	単価	0
						1		283,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ライナープレート		矩形 2892×5090 t=2.7 黒皮品		0	0	0		
			m	1	283,000	283,000		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						283,000		
単価						0		
						283,000	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 10 2023. 10 1.000-00-00-2-0	
単-238号	補強リング	矩形 2892×5090用 H-175×175 黒皮品	単位	リング	数量	0	単価	0
						1		356,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
補強リング		矩形 2892×5090用 H-175×175 黒皮品		0	0	0		
			リング	1	356,000	356,000		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						356,000		
単価						0		
						356,000	円/リング	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-239号	二重管ストレーナ工法	複相方式 2セット 0m 0m 4.98m 1.6m 1006.22L/本 無 無	単位	本	数量	単価	金額	単価	116,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役			人	0.132	39,690	5,239			
特殊作業員			人	0.397	36,382	14,443			
普通作業員			人	0.265	31,500	8,347			
注入材		懸濁型アルカリ系無機タイプ (瞬結、緩結)	L	1,006.22	69	69,429			
ボーリングマシン [油圧式]		5. 5kW級	日	0.265	6,500	1,722			
薬液注入ポンプ		5~20L/min x 2 (9.8MPa)	日	0.265	5,090	1,348			
二重管ストレーナ工法削孔消耗材料費		複相 粘質土	m	0	2,324	0		WB223711 単- 348号	
二重管ストレーナ工法削孔消耗材料費		複相 砂質土	m	0	1,049	0		WB223711 単- 349号	
二重管ストレーナ工法削孔消耗材料費		複相 粘性土	m	4.98	702	3,495		WB223711 単- 350号	
二重管ストレーナ工法注入消耗材料費		複相	KL	1.006	6,398	6,436		WB223712 単- 351号	
諸雑費 (率+まるめ) 21%			式	1		6,441			



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-240号	二重管ストレーナ工法	複相方式 2セット 0m 0m 4.98m 3.48m 435L/本 無 無	単位	本	数量	1	単価	61,880
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.09	39,690	3,572			
特殊作業員		人	0.27	36,382	9,823			
普通作業員		人	0.18	31,500	5,670			
注入材	懸濁型アルカリ系無機タイプ (瞬結、緩結)	L	435	69	30,015			
ボーリングマシン [油圧式]	5. 5 kW級	日	0.18	6,500	1,170			
薬液注入ポンプ	5~20L/min×2 (9.8MPa)	日	0.18	5,090	916			
二重管ストレーナ工法削孔消耗材料費	複相 粘質土	m	0	2,324	0	WB223711 単- 348号		
二重管ストレーナ工法削孔消耗材料費	複相 砂質土	m	0	1,049	0	WB223711 単- 349号		
二重管ストレーナ工法削孔消耗材料費	複相 粘性土	m	4.98	702	3,495	WB223711 単- 350号		
二重管ストレーナ工法注入消耗材料費	複相	KL	0.435	6,398	2,783	WB223712 単- 351号		
諸雑費 (率+まるめ) 21%		式	1		4,436			



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-241号	注入設備の据付・解体	二重管ストレーナ工法 2セット	単位	現場	数量	1	単価	605,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	2.2	39,690	87,318		
	特殊作業員		人	8.2	36,382	298,332		
	普通作業員		人	3.4	31,500	107,100		
	トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 4～4.5 t 積 吊能力 2.9 t	時間	13	8,680	112,840		単- 352号
	諸雑費 (まるめ)		式	1		10		
	計					605,600		
	単価					605,600		円/現場

# 参考資料（1）

							単価使用年月	2023. 1
							歩掛使用年月	2023. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-242号	埋設標示シート（材料費）		単位	m	数量	50	単価	142.4
						50		142.4
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
埋設標識シート		150mm×50m 2倍			1	7,120	7,120	
			卷	1	7,120	7,120	7,120	
諸雑費（まるめ）				1			0	
			式	1			0	
計							7,120	
							7,120	
単価							142.4	
							142.4	円/m

							単価使用年月	2023. 10
							歩掛使用年月	2023. 10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-243号	管路受台（スぺーサー）	PV φ75用	単位	個	数量	0	単価	0
						1		386
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
管路受台（スぺーサー）		PV φ75用			0	0	0	
			個	1	386	386	386	
諸雑費（まるめ）				0			0	
			式	1			0	
計							0	
							386	
単価							0	
							386	円/個

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2023. 10	
						歩掛使用年月	2023. 10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-244号	管路受台（スパーサー）	PV φ50用	単位	個	数量	0	単価	0
						1		356
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管路受台(スパーサー)		PV φ50用		0	0	0		
			個	1	356	356		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						356		
単価						0		
						356	円／個	

						単価使用年月	2023. 1	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-245号	ベルマウス	SFEP φ100用	単位	個	数量	1	単価	1,260
						1		1,260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ベルマウス		SFEP φ100用		1	1,260	1,260		
			個	1	1,260	1,260		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						1,260		
						1,260		
単価						1,260		
						1,260	円／個	

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1 2023. 1 1.000-00-00-2-0	
単-246号	ベルマウス	難燃性FEP φ100用	単位	個	数量	1	単価	940
						1		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
波付硬質電線管用付属品（難燃FEP用）		ベルマウス 100mm		1	940	940		
			個	1	940	940		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						940		
単価						940		
						940	円/個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1 2023. 1 1.000-00-00-2-0	
単-247号	ロングベルマウス	SFEP φ150用	単位	個	数量	1	単価	10,300
						1		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロングベルマウス		SFEP φ150用		1	10,300	10,300		
			個	1	10,300	10,300		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						10,300		
単価						10,300		
						10,300	円/個	

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1 2023. 1 1.000-00-00-2-0	
単-248号	ロングベルマウス	SFEP φ100用	単位	個	数量	1	単価	5,550
						1		5,550
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロングベルマウス		SFEP φ100用		1	5,550	5,550		
			個	1	5,550	5,550		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						5,550		
						5,550		
単価						5,550		
						5,550	円/個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 10 2023. 10 1.000-00-00-2-0	
単-249号	ダクトスリーブ	PV φ75用	単位	個	数量	0	単価	0
						1		1,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダクトスリーブ		PV φ75用		0	0	0		
			個	1	1,900	1,900		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						1,900		
単価						0		
						1,900	円/個	

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 10 2023. 10 1.000-00-00-2-0	
単-250号	ダクトスリーブ	PV φ50用	単位	個	数量	0	単価	0
						1		1,480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダクトスリーブ		PV φ50用		0	0	0		
			個	1	1,480	1,480		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						1,480		
単価						0		
						1,480	円/個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 10 2023. 10 1.000-00-00-2-0	
単-251号	ダクトスリーブ	ホテイ管 φ250用	単位	個	数量	0	単価	0
						1		17,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダクトスリーブ		ホテイ管 φ250用		0	0	0		
			個	1	17,900	17,900		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						17,900		
単価						0		
						17,900	円/個	

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 10 2023. 10 1.000-00-00-2-0	
単-252号	防水栓	SFEP φ150用	単位	個	数量	0	単価	0
						1		13,320
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水栓		SFEP φ150用		0	0	0		
			個	1	13,320	13,320		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						13,320		
単価						0		
						13,320	円/個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 10 2023. 10 1.000-00-00-2-0	
単-253号	防水栓	SFEP φ100用	単位	個	数量	0	単価	0
						1		7,430
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水栓		SFEP φ100用		0	0	0		
			個	1	7,430	7,430		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						7,430		
単価						0		
						7,430	円/個	

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 10 2023. 10 1.000-00-00-2-0	
単-254号	防水栓	PV φ75用	単位	個	数量	0	単価	0
						1		1,910
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水栓		PV φ75用		0	0	0		
			個	1	1,910	1,910		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						1,910		
単価						0		
						1,910	円／個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 10 2023. 10 1.000-00-00-2-0	
単-255号	防水栓	PV φ50用	単位	個	数量	0	単価	0
						1		1,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水栓		PV φ50用		0	0	0		
			個	1	1,750	1,750		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						1,750		
単価						0		
						1,750	円／個	

# 参考資料（1）

						単価使用年月	2023. 10	
						歩掛使用年月	2023. 10	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-256号	防水栓	ホテ管 φ250用	単位	個	数量	0	単価	0
						1		83,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水栓		ホテ管 φ250用		0	0	0		
			個	1	83,800	83,800		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						83,800		
単価						0		
						83,800	円/個	

						単価使用年月	2023. 1	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-257号	中間継手	SFEP φ150用	単位	個	数量	1	単価	11,100
						1		11,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中間継手		SFEP φ150用		1	11,100	11,100		
			個	1	11,100	11,100		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						11,100		
						11,100		
単価						11,100		
						11,100	円/個	

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1 2023. 1 1.000-00-00-2-0	
単-258号	中間継手	SFEP φ100用	単位	個	数量	1	単価	9,520
						1		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中間継手		SFEP φ100用		1	9,520	9,520		
			個	1	9,520	9,520		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						9,520		
						9,520		
単価						9,520	円/個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 10 2023. 10 1.000-00-00-2-0	
単-259号	リード線	通信用 φ4.0mm	単位	m	数量	0	単価	0
						1		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
パイロットワイヤ(リード線)		φ4mm (通信用)		0	0	0		
			m	1	26	26		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						26		
単価						0	円/m	
						26		

# 参考資料 (1)

							単価使用年月	2023. 1
							歩掛使用年月	2023. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-260号	リト線	電力用 φ6.0mm	単位	m	数量	1	単価	45
						1		45
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
パイロットワイヤ(リト線)		φ6mm (電力用)		1	45.5	45		
			m	1	45.5	45		
諸雑費 (まるめ)				1		0		
			式	1		0		
計						45		
						45		
単価						45	円/m	

							単価使用年月	2023. 1
							歩掛使用年月	2023. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-261号	プレキャスト基礎板	1800×2100×4000用 t=100	単位	組	数量	1	単価	182,000
						1		182,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレキャスト基礎板		1800×2100×4000用 t=100		1	182,000	182,000		
			組	1	182,000	182,000		
諸雑費 (まるめ)				1		0		
			式	1		0		
計						182,000		
						182,000		
単価						182,000	円/組	

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1 2023. 1 1.000-00-00-2-50	
単-262号	プレキャスト基礎板	1500×1800×3500用 t=100	単位	組	数量	1	単価	150,000
						1		150,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレキャスト基礎板		1500×1800×3500用 t=100		1	150,000	150,000		
			組	1	150,000	150,000		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						150,000		
						150,000		
単価						150,000	円／組	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 10 2023. 10 1.000-00-00-2-50	
単-263号	プレキャスト基礎板	1400×1800×3000用 t=100	単位	組	数量	0	単価	0
						1		156,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレキャスト基礎板		1400×1800×3000用 t=100		0	0	0		
			組	1	156,000	156,000		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						156,000		
単価						0	円／組	
						156,000		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-264号	プレキャストボックス設置	11000kg超 標準以外 1.54無	単位	個	数量	1	1	151,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	土木一般世話役			0.5	39,690	19,845		
			人	0.5	39,690	19,845		
	特殊作業員			1	36,382	36,382		
			人	1	36,382	36,382		
	普通作業員			1.5	31,500	47,250		
			人	1.5	31,500	47,250		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	3 5 t 吊		0.5	96,700	48,350		
			日	0.5	96,700	48,350		
	諸雑費 (まるめ)			1		73		
			式	1		73		
	計					151,900		
						151,900		
	単価					151,900		円/個
						151,900		

## 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1 2023. 1 1.000-00-00-2-50	
単-265号	プレキャストボックス（首部リング・鉄蓋含む）	電力系 1800×2100×4000	単位	組	数量	1	単価	2,590,000
						1		2,590,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレキャストボックス(首部リング・鉄蓋含む)		電力系 1800×2100×4000		1	2,590,000	2,590,000		
			組	1	2,590,000	2,590,000		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						2,590,000		
						2,590,000		
単価						2,590,000	円／組	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1 2023. 1 1.000-00-00-2-50	
単-266号	プレキャストボックス（首部リング・鉄蓋含む）	電力系 1500×1800×3500	単位	組	数量	1	単価	1,730,000
						1		1,730,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレキャストボックス(首部リング・鉄蓋含む)		電力系 1500×1800×3500		1	1,730,000	1,730,000		
			組	1	1,730,000	1,730,000		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						1,730,000		
						1,730,000		
単価						1,730,000	円／組	

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 10 2023. 10 1.000-00-00-2-50	
単-267号	プレキャストボックス（首部リング・鉄蓋含む）	通信系 1400×1800×3000	単位	組	数量	0	単価	0
						1		2,020,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレキャストボックス(首部リング・鉄蓋含む)		通信系 1400×1800×3000		0	0	0		
			組	1	2,020,000	2,020,000		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						2,020,000		
単価						0		
						2,020,000	円／組	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1 2023. 1 1.000-00-00-2-50	
単-268号	ハンドホール材料費	SWT(底版無し)	単位	個	数量	1	単価	138,000
						1		138,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ハンドホール		SWT(底版無し)		1	138,000	138,000		
			個	1	138,000	138,000		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						138,000		
						138,000		
単価						138,000		
						138,000	円／個	

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 10 2023. 10 1.000-00-00-2-50	
単-269号	ハンドホール材料費	TR	単位	個	数量	0	単価	0
						1		122,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ハンドホール		TR		0	0	0		
			個	1	122,000	122,000		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						122,000		
単価						0		
						122,000	円/個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 10 2023. 10 1.000-00-00-2-50	
単-270号	ハンドホール材料費	600×650×1200(蓋付)	単位	個	数量	0	単価	0
						1		649,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ハンドホール		600×650×1200(蓋付)		0	0	0		
			個	1	649,000	649,000		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						649,000		
単価						0		
						649,000	円/個	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一271号	仮設ボックス設置	C形	単位	箇所	数量	10	単価	22,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			1	39,690	39,690		
			人	1	39,690	39,690		
	特殊作業員			2	36,382	72,764		
			人	2	36,382	72,764		
	普通作業員			2	31,500	63,000		
			人	2	31,500	63,000		
	トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 2 t 積 吊能力 2.0 t		1	45,300	45,300		
			日	1	45,300	45,300		単一 353号
	諸雑費 (まるめ)			1		46		
			式	1		46		
	計					220,800		
						220,800		
	単価					22,080		
						22,080		円/箇所

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-272号	仮設ボックス【支給品】	C形	単位	個	数量	1	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	仮設ボックス【支給品】	C形		1	129,000	0	支給品
			個	1	129,000	0	
	諸雑費（まるめ）			1		0	
			式	1		0	
	計					0	
	単価					0	
						0	円/個

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-273号	仮設ボックス設置	A形	単位	箇所	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0	0	0		
			人	1	41,107	41,107		
	特殊作業員			0	0	0		
			人	2	37,012	74,024		
	普通作業員			0	0	0		
			人	2	32,760	65,520		
	トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 2 t 積 吊能力 2.0 t		0	0	0		
			日	1	47,350	47,350		単- 354号
	諸雑費 (まるめ)			0		0		
			式	1		99		
	計					0		
						228,100		
	単価					0		
						22,810		円/箇所

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 10 2023. 10 1.000-00-00-2-50	
単-274号	仮設ボックス【支給品】	A形	単位	個	数量	0	単価	0
						1		0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
仮設ボックス【支給品】		A形		0	0	0	支給品	
			個	1	113,000	0		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
単価						0		
						0	円/個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1 2023. 1 1.000-00-00-2-50	
単-275号	接地設置	A種	単位	箇所	数量	1	単価	34,500
						1		34,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
接地設置		A種接地 補正あり		1	34,500	34,500	WE123800	
			極	1	34,500	34,500	単- 355号	
計						34,500		
単価						34,500		
						34,500	円/箇所	

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1 2023. 1 1.000-00-00-2-50
単-276号	接地（材料費）	A種	単位	箇所	数量	1	単価 27,010
						1	27,010
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
避雷針（接地埋設標示板）		国土交通省型140×90mm 黄銅製		1	1,010	1,010	WE521200
			枚	1	1,010	1,010	単- 356号
避雷針（接地極銅板）		900×900×1.5t 黄銅叩付		1	26,000	26,000	WE521300
			枚	1	26,000	26,000	単- 357号
計						27,010	
						27,010	
単価						27,010	円/箇所

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1 2023. 1 1.000-00-00-2-50
単-277号	接地設置	D種	単位	箇所	数量	1	単価 8,623
						1	8,623
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
接地設置		D種接地 補正あり		1	8,623	8,623	WE123800
			極	1	8,623	8,623	単- 287号
計						8,623	
						8,623	
単価						8,623	円/箇所
						8,623	



# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-279号	波付硬質合成樹脂管（F E P）敷設	道路沿い(地中) 新設 難燃FEP 50mm 1条 0%	単位	m	数量	100	100	単価	724.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
電工				0.5	34,492	17,246			
			人	0.5	34,492	17,246			
波付硬質ポリエチレン電線管（難燃）		F E P 5 0 m m		100	552	55,200			
			m	100	552	55,200			
諸雑費（まるめ）				1		4			
			式	1		4			
計						72,450			
						72,450			
単価						724.5			
						724.5		円/m	

# 参考資料（1）

							単価使用年月	2023. 1
							歩掛使用年月	2023. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-280号	埋設標識シート敷設	埋設標識シート敷設	単位	m	数量		単価	
						100		138
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.4	34,492	13,796		
諸雑費（まるめ）			式	1		4		
計						13,800		
単価						138	円/m	

							単価使用年月	2023. 1
							歩掛使用年月	2023. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-281号	埋設標識シート	150mm×50m 2倍	単位	巻	数量		単価	
						1		7,120
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋設標識シート		150mm×50m 2倍	巻	1	7,120	7,120		
計						7,120		
単価						7,120	円/巻	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-282号	基礎掘削及びスパイラルダクト立込	照明灯基礎 500φ2m以下	単位	基	数量	10	単価	9,436
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
普通作業員		人	0.9	31,500	28,350			
トラック式アースオーガ [建柱車]	オーガ径φ450mm 吊能力2.0t	時間	7	9,429	66,003	単-360号		
諸雑費 (まるめ)		式	1		7			
計					94,360			
単価					9,436	円/基		



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-284号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 有 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	201,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	1.03	111,000	114,330			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	86,819.25	86,819			
諸雑費(まるめ)		式	1		51			
計					201,200			
単価					201,200	円/t		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-285号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t未満 無 有 無 無 補正無 (鉄筋割合10%未満含む) 補正無 (一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	199,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.03	109,000	112,270		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	86,819.25	86,819		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		11		
	計					199,100		
	単価					199,100	円/t	

# 参考資料 (1)

						単価使用年月	2023. 1	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-286号	アンカーボルト	(4-M24-670)	単位	組	数量	1	単価	35,600
						1		35,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アンカーボルト		4-M24-670		1	35,600	35,600		
			組	1	35,600	35,600		
諸雑費 (まるめ)				1		0		
			式	1		0		
計						35,600		
						35,600		
単価						35,600	円/組	
						35,600		

						単価使用年月	2023. 1	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-287号	接地設置	D種接地 補正あり	単位	極	数量	1	単価	8,623
						1		8,623
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工								
			人	0.25	34,492	8,623		
諸雑費 (まるめ)						0		
			式	1		0		
計						8,623		
						8,623		
単価						8,623	円/極	
						8,623		

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2023. 1
							歩掛使用年月	2023. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-288号	接地棒用リード端子	E-B10 10φ用 8mm2×500mm	単位	本	数量		単価	
					1			410
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
接地棒用リード端子		E-B10 10φ用8×500	本	1	410	410		
計						410		
単価						410	円/本	

							単価使用年月	2023. 1
							歩掛使用年月	2023. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-289号	連結式接地棒	径10×1500	単位	本	数量		単価	
					1			1,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
連結式接地棒		φ10×1500mm	本	1	1,400	1,400		
計						1,400		
単価						1,400	円/本	

## 参考資料（１）

							単価使用年月	2023. 1	
							歩掛使用年月	2023. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-290号	I V電線（600Vビニル絶縁電線）	IV 3.5mm <sup>2</sup>	単位	m	数量		1	単価	58
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
600Vビニル絶縁電線		IV 3.5mm <sup>2</sup>	m	1	58.9	58			
計						58			
単価						58	円/m		

							単価使用年月	2023. 1	
							歩掛使用年月	2023. 1	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-291号	硬質ビニル電線管（VE）	呼び径 16 0%	単位	m	数量		1	単価	65
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
硬質ビニル電線管		VE 16mm	m	1	65.1	65			
計						65			
単価						65	円/m		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-292号	照明灯基礎ブロック設置（手間のみ）	A717°	単位	箇所	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0	0	0		
			人	3	39,690	119,070		
	特殊作業員			0	0	0		
			人	3	36,382	109,146		
	普通作業員			0	0	0		
			人	9	31,500	283,500		
	トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 2 t 積 吊能力 2.0 t		0	0	0		
			日	3	45,300	135,900		単- 361号
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		84		
	計					0		
						647,700		
	単価					0		
						64,770		円/箇所

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2023. 1
							歩掛使用年月	2023. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-293号	照明灯基礎ブロック（材料費）	Aタイプ	単位	基	数量	0	単価	0
						1		87,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
照明灯基礎（地中配管）		A50-190-60 (P250)		0	0	0	WYB00160	
			基	1	87,100	87,100		
	計					0		
						87,100		
	単価					0		
						87,100	円/基	

							単価使用年月	2023. 08
							歩掛使用年月	2023. 08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-294号	抵抗板付鋼製杭基礎打込・引抜(同日 施工回数3回以上)	有り 無し	単位	回	数量	1	単価	229,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
抵抗板付鋼製杭基礎打込・引抜 夜間		施工条件I 時間制約無						
			回	1	229,500	229,500		
諸雑費（まるめ）								
			式	1		0		
	計					229,500		
	単価					229,500	円/回	

## 参考資料（１）

							単価使用年月	2023.08
							歩掛使用年月	2023.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-295号	抵抗板付鋼製杭基礎材料費（H形鋼杭）		単位	t	数量		単価	
					1			700,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
抵抗板付鋼製杭基礎		ボールアンカー100型-V H150～400		t	1	700,000	700,000	
諸雑費（まるめ）				式	1		0	
計							700,000	
単価							700,000	円／t

							単価使用年月	2023.08
							歩掛使用年月	2023.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-296号	接地棒用リード端子		単位	本	数量		単価	
		E-B10 10φ用 8mm2×500mm			1			410
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
接地棒用リード端子		E-B10 10φ用8×500		本	1	410	410	
計							410	
単価							410	円／本

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-297号	連結式接地棒	径10×1500	単位	本	数量		単価	1,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	連結式接地棒	φ10×1500mm	本	1	1,400	1,400		
	計					1,400		
	単価					1,400	円/本	

単価使用年月	2023.08
歩掛使用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-298号	IV電線(600Vビニル絶縁電線)	IV 3.5mm <sup>2</sup>	単位	m	数量		単価	59
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	600Vビニル絶縁電線	IV 3.5mm <sup>2</sup>	m	1	59.6	59		
	計					59		
	単価					59	円/m	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2023.08
							歩掛使用年月	2023.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-299号	硬質ビニル電線管（VE）	呼び径 16 0%	単位	m	数量		単価	
					1			65
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質ビニル電線管		VE 16mm	m	1	65.1	65		
計						65		
単価						65	円/m	

							単価使用年月	2023.08
							歩掛使用年月	2023.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-300号	インターロッキングブロック撤去（再設置）	撤去のみ 100m2未満 無 有	単位	m 2	数量		単価	
					100			1,434
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インターロッキングブロック撤去工		とりこわし	m 2	100	1,433.25	143,325		
諸雑費（まるめ）			式	1		75		
計						143,400		
単価						1,434	円/m 2	

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1 2023. 1 1.000-00-00-2-50	
単-301号	処分費 (m <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価	3,960
						1		3,960
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)				2.2	1,800	3,960	WB020052	
			t	2.2	1,800	3,960	単- 327号	
	計					3,960		
						3,960		
	単価					3,960		
						3,960	円/m <sup>3</sup>	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 08 2023. 08 1.000-00-00-2-50	
単-302号	処分費 (m <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	数量	0	単価	0
						1		3,570
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)				0	0	0	WB020052	
			t	2.1	1,700	3,570	単- 362号	
	計					0		
						3,570		
	単価					0		
						3,570	円/m <sup>3</sup>	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2023. 1
							歩掛使用年月	2023. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-303号	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 7.4km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価	3,410
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基本運賃区分B		製品長12m以内 10kmまで	t	1	3,410	3,410		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						3,410		
単価						3,410	円/t	

							単価使用年月	2023. 1
							歩掛使用年月	2023. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-304号	仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(片道分)	単位	t	数量	1	単価	1,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込み、取卸し費(仮設材等)			t	1	1,500	1,500		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						1,500		
単価						1,500	円/t	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2023. 1
							歩掛使用年月	2023. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-305号	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 7.4km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価	3,410
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基本運賃区分B		製品長12m以内 10kmまで	t	1	3,410	3,410		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						3,410		
単価						3,410	円/t	

							単価使用年月	2023. 1
							歩掛使用年月	2023. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-306号	仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(片道分)	単位	t	数量	1	単価	1,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込み、取卸し費(仮設材等)			t	1	1,500	1,500		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						1,500		
単価						1,500	円/t	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-307号	試掘調査費	歩道部	単位	箇所	数量	1	単価	23,110
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用			4	720.3	2,881	CB430510
			m	4	720.3	2,881		
	舗装版破砕積込				1	1,622	1,622	CB440500
			m <sup>2</sup>	1	1,622	1,622		
	床掘り				0.46	5,178	2,381	CB440410
			m <sup>3</sup>	0.46	5,178	2,381		
	床掘り	土砂 現場制約あり			0.5	13,230	6,615	CB210030
			m <sup>3</sup>	0.5	13,230	6,615		
	埋戻し・締固め	土砂			0.86	6,245	5,370	CB440420
			m <sup>3</sup>	0.86	6,245	5,370		
	運搬 (電線共同溝)	アスファルト塊 有り 22.5km以下			0.04	5,128	205	CB440510
			m <sup>3</sup>	0.04	5,128	205		
	処分費 (m <sup>3</sup> )	アスファルト掘削殻 歩道部(夜間単価)			0.04	4,620	184	WYB00070
			m <sup>3</sup>	0.04	4,620	184		単- 363号
	下層路盤 (歩道部)	100mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用			1	1,095	1,095	CB410031
			m <sup>2</sup>	1	1,095	1,095		
	表層 (歩道部)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 40mm 各種(2.20以上2.30t/m <sup>3</sup> 未満) プライムコート PK-3 全ての費用			1	2,763	2,763	CB410261
			m <sup>2</sup>	1	2,763	2,763		
	計						23,116	
							23,116	
	単価						23,110	
							23,110	円/箇所

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-308号	試掘調査費	歩道部	単位	箇所	数量	0	8	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	インターロッキングブロック撤去（再設置）	撤去のみ 100m2未満 無 有			0	0	0	WB810420	
			m 2	6	1,323		7,938	単- 364号	
	床掘り				0	0	0	CB440410	
			m 3	4	5,178		20,712		
	床掘り	土砂 現場制約あり			0	0	0	CB210030	
			m 3	3.6	13,230		47,628		
	埋戻し・締固め	土砂			0	0	0	CB440420	
			m 3	7.2	6,245		44,964		
	積込（コンクリート殻）	全ての費用			0	0	0	CB224260	
			m 3	0.36	1,541		554		
	殻運搬	コンクリート(無筋) 構造物とりこわし 機械積込 有り 34.3km以下 全ての費用			0	0	0	CB227010	
			m 3	0.36	5,086		1,830		
	処分費(m 3)	コンクリート殻(無筋) インターロッキング部(夜間単価)			0	0	0	WYB00151	
			m 3	0.36	3,570		1,285	単- 365号	
	下層路盤（歩道部）	100mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用			0	0	0	CB410031	
			m 2	6	1,095		6,570		
	表層（歩道部）	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 40mm 各種(2.20以上2.30t/m3未満) プライムコート PK-3 全ての費用			0	0	0	CB410261	
			m 2	6	2,763		16,578		
	計						0		
							148,059		
	単価						0		
							18,500	円/箇所	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-309号	試掘調査費	車道部	単位	箇所	数量	0	9	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
舗装版切断	鉦滓+コンクリート+	アスファルト舗装版(カハ-)舗装版 40cmを超え80cm以下	m	0	0	0	0	0	WYB00152
				91	43,080	3,920,280			単- 366号
舗装版切断		コンクリート+アスファルト(カハ-)舗装版 15cmを超え30cm以下 30cmを超え40cm以下 全ての費用	m	0	0	0	0	0	CB430510
				18	4,590	82,620			
舗装版破砕掘削積込(コンクリート圧砕機)	鉦滓+コンクリート+アス	ファルト舗装版(カハ-)コンクリート圧砕装置[大割機]	m <sup>2</sup>	0	0	0	0	0	WYB00156
				28	3,305	92,540			単- 367号
舗装版破砕		コンクリート・アスファルト舗装版(カハ-)舗装版35cmを超え40cm	m <sup>2</sup>	0	0	0	0	0	WYB00124
				5	8,738	43,690			単- 368号
床掘り			m <sup>3</sup>	0	0	0	0	0	CB440410
				10.9	5,178	56,440			
床掘り		土砂 現場制約あり	m <sup>3</sup>	0	0	0	0	0	CB210030
				6.1	13,230	80,703			
埋戻し・締固め		土砂	m <sup>3</sup>	0	0	0	0	0	CB440420
				17	6,245	106,165			
殻運搬 (アスファルト殻)		舗装版破砕 機械積込(騒音対策不要、厚15cm超)又(騒音対策必要) 有り 7.0km以下 全ての費用	m <sup>3</sup>	0	0	0	0	0	CB227010
				5	2,299	11,495			
殻運搬 (コンクリート殻)		舗装版破砕 機械積込(騒音対策不要、厚15cm超)又(騒音対策必要) 有り 60.0km以下 全ての費用	m <sup>3</sup>	0	0	0	0	0	CB227010
				8.4	8,002	67,216			
殻運搬 (鉦滓殻)		舗装版破砕 機械積込(騒音対策不要、厚15cm超)又(騒音対策必要) 有り 7.0km以下 全ての費用	m <sup>3</sup>	0	0	0	0	0	CB227010
				13.6	2,299	31,266			
汚泥吸排車運搬		有り 60.0 k m以下	m <sup>3</sup>	0	0	0	0	0	WB232010
				6	7,014	42,084			単- 369号

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-309号	試掘調査費	車道部	単位	箇所	数量	0	0
						9	562,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(m3)	アスファルト掘削殻 車道部(夜間単価)		0	0	0	WYB00161	
		m3	5	5,640	28,200	単- 370号	
処分費(m3)	コンクリート殻(無筋) 車道部(夜間単価)		0	0	0	WYB00162	
		m3	8.4	3,995	33,558	単- 371号	
処分費(m3)	鋳滓殻 車道部(夜間単価)		0	0	0	WYB00163	
		m3	13.6	6,345	86,292	単- 372号	
処分費(m3)	舗装版切断汚水 車道部(夜間単価)		0	0	0	WYB00140	
		m3	6	14,400	86,400	単- 373号	
下層路盤(歩道部)	840mm 再生クラッシュランRC-40 全ての費用		0	0	0	WYB00134	
		m2	28	6,425	179,900	単- 374号	
下層路盤(歩道部)	350mm 2層施工 再生クラッシュランRC-40 全ての費用		0	0	0	CB410031	
		m2	5	2,610	13,050		
表層(歩道部)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) プライムコート PK-3 全ての費用		0	0	0	CB410261	
		m2	33	3,057	100,881		
計					0		
					5,062,780		
単価					0		
					562,500	円/箇所	

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2023. 1	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-310号	埋設物件事故防止費		単位	箇所	数量	1	単価	31,500
						1		31,500
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
普通作業員					1	31,500	31,500	
				人	1	31,500	31,500	
諸雑費（まるめ）					1		0	
				式	1		0	
計							31,500	
							31,500	
単価							31,500	円/箇所

						単価使用年月	2023. 1	
						歩掛使用年月	2023. 1	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-311号	埋設物件事故防止費		単位	箇所	数量	0	単価	0
						1		31,500
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
普通作業員					0	0	0	
				人	1	31,500	31,500	
諸雑費（まるめ）					0		0	
				式	1		0	
計							0	
							31,500	
単価							0	円/箇所
							31,500	円/箇所

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1 2023. 1 1.000-00-00-2-0	
単-312号	騒音調査費【夜間】	建設作業騒音 1発生源(4地点) 4日分	単位	式	数量	1	単価	1,102,000
						1		1,102,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
建設作業騒音【夜間】		1発生源(4地点)		4	275,291	1,101,164		
			日	4	275,291	1,101,164		
諸雑費（まるめ）				1		836		
			式	1		836		
計						1,102,000		
						1,102,000		
単価						1,102,000	円/式	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1 2023. 1 1.000-00-00-2-0	
単-313号	騒音調査費【24時間】	建設作業騒音 1発生源(4地点) 3日分	単位	式	数量	1	単価	1,462,000
						1		1,462,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
建設作業騒音【24時間】		1発生源(4地点)		3	487,161	1,461,483		
			日	3	487,161	1,461,483		
諸雑費（まるめ）				1		517		
			式	1		517		
計						1,462,000		
						1,462,000		
単価						1,462,000	円/式	

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1 2023. 1 1.000-00-00-2-0	
単-314号	振動調査費【夜間】	建設作業振動 1測点(4点/1測線) 4日分	単位	式	数量	1	単価	1,186,000
						1		1,186,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
建設作業振動【夜間】		1測点(4点/1測線)		4	296,420	1,185,680		
			日	4	296,420	1,185,680		
諸雑費（まるめ）				1		320		
			式	1		320		
計						1,186,000		
						1,186,000		
単価						1,186,000	円/式	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1 2023. 1 1.000-00-00-2-0	
単-315号	振動調査費【24時間】	建設作業振動 1測点(4点/1測線) 3日分	単位	式	数量	1	単価	1,575,000
						1		1,575,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
建設作業振動【24時間】		1測点(4点/1測線)		3	524,847	1,574,541		
			日	3	524,847	1,574,541		
諸雑費（まるめ）				1		459		
			式	1		459		
計						1,575,000		
						1,575,000		
単価						1,575,000	円/式	



# 参考資料（1）

単価使用年月	2023.05
歩掛使用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-317号	塩ビ管挿入		単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0	0	0		
	特殊作業員		人	0.08	41,107	3,288		
	普通作業員		人	0.15	37,012	5,551		
	諸雑費（率+まるめ） 15%		式	0		0		
	計					2,057		
	単価					0		
						15,810		
						0		
						1,581	円/m	

# 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.05 2023.05 1.000-00-00-2-50	
単-318号	塩化ビニル管キャップ	φ50用	単位	個	数量	0	単価	0
						1		159
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塩化ビニル管キャップ		φ50用		0	0	0		
			個	1	159	159		
計						0		
						159		
単価						0		
						159	円/個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.05 2023.05 1.000-00-00-2-50	
単-319号	塩化ビニル管	VP φ50	単位	m	数量	0	単価	0
						1		414
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質塩化ビニル管		一般管 VP-50		0	0	0		
			m	1	414.7	414		
計						0		
						414		
単価						0		
						414	円/m	

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 05 2023. 05 1.000-00-00-2-0	
単-320号	土質等試験費（一式入力）	304千円	単位	式	数量	1	単価	304,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土質等試験費			式	1		304,000		
計						304,000		
単価						304,000	円/式	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1 2023. 1 1.000-00-00-2-0	
単-321号	六価クロム溶出試験費	環境庁告示第46号溶出試験	単位	検体	数量	1	単価	7,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
六価クロム溶出試験費		環境庁告示第46号溶出試験		1	7,300	7,300		
			検体	1	7,300	7,300		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						7,300		
						7,300		
単価						7,300	円/検体	
						7,300		

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1 2023. 1 1.000-00-00-2-0	
単-322号	道路施設基本データ作成費		単位	式	数量	1	単価	50,750
						1		50,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技術員				1.75	29,000	50,750		
			人	1.75	29,000	50,750		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						50,750		
						50,750		
単価						50,750		
						50,750	円/式	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 07 2023. 07 1.000-00-00-2-0	
単-323号	施工合理化調査費	路盤工 技術員:2.4人	単位	式	数量	0	単価	0
						1		75,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
施工合理化調査費		路盤工 技術員:2.4人		0		0		
			式	1		75,840		
計						0		
						75,840		
単価						0		
						75,840	円/式	

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 04 2023. 04 1. 000-00-00-2-0	
単-324号	B I M / C I M活用工事に要する費用		単位	式	数量	0	単価	0
						1		4, 010, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
CIM活用費				0		0		
			式	1		4, 010, 000		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						4, 010, 000		
単価						0		
						4, 010, 000	円/式	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 10 2023. 10 1. 000-00-00-2-0	
単-325号	側圧・引込張力試験	対象延長193m	単位	式	数量	0	単価	0
						1		637, 479
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
側圧・引込張力試験		【夜間施工】		0	0	0	WYB00200	
			m	193	2, 799	540, 207	単- 375号	
報告書作成		【昼間施工】		0	0	0	WYB00201	
			m	193	504	97, 272	単- 376号	
計						0		
						637, 479		
単価						0		
						637, 479	円/式	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-326号	汚泥吸排車運転		単位	日	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（一般）		人	1.2	30,397	36,476		
	軽油	1. 2号	L	96	137	13,152		
	汚泥吸排車 [トラック架装型]	積載質量8 t 吸入管径φ75mm	供用日	1.44	40,400	58,176		
	諸雑費（まるめ）		式	1		96		
	計					107,900		
	単価					107,900	円/日	

## 参考資料（２）

							単価使用年月	2023. 1
							歩掛使用年月	2023. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-327号	処分費（t）		単位	t	数量		単価	
						100		1,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費【夜間】		アスファルト殻(掘削)【筑豊舗道(株)】10t						
			t	100	1,800	180,000		
	計					180,000		
	単価					1,800	円/t	

							単価使用年月	2023. 1
							歩掛使用年月	2023. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-328号	処分費（t）		単位	t	数量		単価	
						100		2,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費【夜間】		アスファルト殻(掘削)【(株)フェアロード八幡工場】						
			t	100	2,400	240,000		
	計					240,000		
	単価					2,400	円/t	

## 参考資料（2）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1 2023. 1 1.000-00-00-2-50
単-329号	処分費（t）		単位	t	数量		単価
						100	1,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費【夜間】		コンクリート殻(無筋)【(株)共立砕石所】					
			t	100	1,700	170,000	
	計					170,000	
	単価					1,700	円/t

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1 2023. 1 1.000-00-00-2-50
単-330号	処分費（t）		単位	t	数量		単価
						100	2,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費【夜間】		鋳滓殻【(株)フェアロード遠賀合材工場】					
			t	100	2,700	270,000	
	計					270,000	
	単価					2,700	円/t

## 参考資料（2）

							単価使用年月	2023. 1
							歩掛使用年月	2023. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-331号	処分費（t）		単位	t	数量		単価	
						100		2,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費【夜間】		鋳滓殻【(株)フェアロート <sup>®</sup> 八幡工場】						
			t	100	2,700	270,000		
	計					270,000		
	単価					2,700	円/t	

							単価使用年月	2023. 1
							歩掛使用年月	2023. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-332号	処分費（t）		単位	t	数量		単価	
						100		2,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費【夜間】		アスファルト殻(掘削)【(株)新門司アスコン】4t						
			t	100	2,100	210,000		
	計					210,000		
	単価					2,100	円/t	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-333号	名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
	コンクリートカッター運転	パキューム式(超低騒音型)・湿式 切削深70～80cm級				1			65,930
						1			65,930
	特殊作業員		人		1	36,382	36,382		
					1	36,382	36,382		
	ガソリン	レギュラー			40	151	6,040		
			L		40	151	6,040		
	コンクリートカッター損料	パキューム式(超低騒音型)・湿式 切削深70～80cm級			1	23,500	23,500		
			供用日		1	23,500	23,500		
	諸雑費（まるめ）				1		8		
			式		1		8		
	計						65,930		
							65,930		
	単価						65,930		
							65,930	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-334号	舗装版破砕機運転	クローラ型 0.45m <sup>3</sup> コンクリート圧砕装置[大割機]735~850mm	単位	日	数量	1	76,990
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	運転手（特殊）			1	34,650	34,650	
			人	1	34,650	34,650	
	軽油	1. 2号		65	137	8,905	
			L	65	137	8,905	
	バックホウ（クローラ） [標準]	山積0. 4 5 m <sup>3</sup> （平積0. 3 5 m <sup>3</sup> ）		1	6,580	6,580	
			日	1	6,580	6,580	
	コンクリート圧砕装置（大割機）	開口幅735~850mm破砕力550~980kN		1.5	17,900	26,850	
			供用日	1.5	17,900	26,850	
	諸雑費（まるめ）			1		5	
			式	1		5	
	計					76,990	
						76,990	
	単価					76,990	円/日
						76,990	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-335号	バックホウ運転(舗装版破碎工)	破碎後掘削・積込 排出ガス対策型(第3次基準値)	単位	日	数量	1	単価	50,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手(特殊)		人	1	34,650	34,650		
	軽油	1. 2号	L	70	137	9,590		
	バックホウ(クローラ) [標準]	山積0. 45m <sup>3</sup> (平積0. 35m <sup>3</sup> )	日	1	6,580	6,580		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					50,820		
	単価					50,820		
						50,820	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-336号	バックホウ運転[クローラ型・排ガス対策型] (第1次)	山積0.45m3(平積0.35m3)	単位	日	数量	1	51,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	運転手 (特殊)			1	34,650	34,650	
			人	1	34,650	34,650	
	軽油	1. 2号		45	137	6,165	
			L	45	137	6,165	
	バックホウ (クローラ) [標準]	排ガス型 (第1次) 山積0.45m3		1.05	9,700	10,185	
			供用日	1.05	9,700	10,185	
	諸雑費 (まるめ)			1		0	
			式	1		0	
	計					51,000	
	単価					51,000	
						51,000	円/日

## 参考資料（２）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-337号	トラック[クレーン装置付]運転	4t積み 2.9t吊	単位	日	数量	1	50,650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	運転手（特殊）		人	1	34,650	34,650	
	軽油	1. 2号	L	33	137	4,521	
	トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 4～4.5 t 積 吊能力 2.9 t	供用日	1.2	9,560	11,472	
	諸雑費（まるめ）		式	1		7	
	計					50,650	
	単価					50,650	円/日
						50,650	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-338号	バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第1次） 山積0. 4 5 m 3	単位	時間	数量	1	単価	9,334
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	0.16	34,650	5,544		
軽油		1. 2号	L	9.2	137	1,260		
バックホウ（クローラ） [標準]		排ガス型（第1次） 山積0. 4 5 m 3	時間	1	2,530	2,530		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						9,334		
単価						9,334	円/時間	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-339号	トラック[クレーン装置付]運転	4t積 2.9t吊	単位	日	数量	1	50,650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	運転手（特殊）			1	34,650	34,650	
			人	1	34,650	34,650	
	軽油	1. 2号		33	137	4,521	
			L	33	137	4,521	
	トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 4～4.5 t 積 吊能力 2.9 t		1.2	9,560	11,472	
			供用日	1.2	9,560	11,472	
	諸雑費（まるめ）			1		7	
			式	1		7	
	計					50,650	
	単価					50,650	
						50,650	円/日

## 参考資料（２）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-340号	バックホウ運転[クローラ型・排ガス対策型] (第1次)	山積0.45m3(平積0.35m3)	単位	日	数量	1	51,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	運転手 (特殊)			1	34,650	34,650	
			人	1	34,650	34,650	
	軽油	1. 2号		45	137	6,165	
			L	45	137	6,165	
	バックホウ (クローラ) [標準]	排ガス型 (第1次) 山積0.45m3		1.05	9,700	10,185	
			供用日	1.05	9,700	10,185	
	諸雑費 (まるめ)			1		0	
			式	1		0	
	計					51,000	
	単価					51,000	
						51,000	円/日

## 参考資料（２）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-341号	トラック[クレーン装置付]運転	4t積み 2.9t吊	単位	日	数量	1	50,650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	運転手（特殊）		人	1	34,650	34,650	
	軽油	1. 2号	L	33	137	4,521	
	トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 4～4. 5 t 積 吊能力 2. 9 t	供用日	1.2	9,560	11,472	
	諸雑費（まるめ）		式	1		7	
	計					50,650	
	単価					50,650	円/日
						50,650	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-342号	バックホウ運転[クローラ型・排ガス対策型] (第1次)	山積0.45m3(平積0.35m3)	単位	日	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	運転手 (特殊)		人	1	36,540	36,540	
	軽油		L	54	150	8,100	
	バックホウ (クローラ) [標準]	排ガス型 (第1次) 山積0.45m3	供用日	1.64	9,700	15,908	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		2	
	計					60,550	
	単価					60,550	円/日

## 参考資料（２）

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-343号	トラック[クレーン装置付]運転	4t積み 2.9t吊	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	36,540	36,540		
軽油			L	31	150	4,650		
トラック [クレーン装置付]		ベーストラック4～4.5t積 吊能力2.9t	供用日	1.23	9,560	11,758		
諸雑費（まるめ）			式	1		2		
計						52,950		
単価						52,950	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-344号	バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第1次） 山積0. 4 5 m 3	単位	時間	数量	1	単価	9,666
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	0.16	36,540	5,846		
軽油			L	8.6	150	1,290		
バックホウ（クローラ） [標準]		排ガス型（第1次） 山積0. 4 5 m 3	時間	1	2,530	2,530		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						9,666		
単価						9,666	円/時間	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-345号	トラック[クレーン装置付]運転	4t積 2.9t吊	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）			0	0	0		
			人	1	36,540	36,540		
	軽油			0	0	0		
			L	31	150	4,650		
	トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 4～4.5 t 積 吊能力 2.9 t		0	0	0		
			供用日	1.23	9,560	11,758		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		2		
	計					0		
						52,950		
	単価					0		
						52,950	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-346号	バックホウ運転[クローラ型・排ガス対策型] (第1次)	山積0.45m3 (平積0.35m3)	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手 (特殊)			0	0	0		
			人	1	36,540	36,540		
	軽油			0	0	0		
			L	54	150	8,100		
	バックホウ (クローラ) [標準]	排ガス型 (第1次) 山積0.45m3		0	0	0		
			供用日	1.64	9,700	15,908		
	諸雑費 (まるめ)			0		0		
			式	1		2		
	計					0		
						60,550		
	単価					0		
						60,550	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-347号	トラック[クレーン装置付]運転	4t積み 2.9t吊	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）			0	0	0		
			人	1	36,540	36,540		
	軽油			0	0	0		
			L	31	150	4,650		
	トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4～4.5t積 吊能力2.9t		0	0	0		
			供用日	1.23	9,560	11,758		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		2		
	計					0		
						52,950		
	単価					0		
						52,950	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-348号	二重管ストレーナ工法削孔消耗材料費	複相 珪質土	単位	m	数量	1	単価	2,324
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
二重管ボーリングロッド			m	0.05	9,720	486		
メタルクラウン		径41	個	0.3	2,560	768		
グラウトモニタ		複相用 φ40.5mm	個	0.005	168,000	840		
附属品費 11%			式	1		230		
計						2,324		
単価						2,324	円/m	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-349号	二重管ストレーナ工法削孔消耗材料費	複相 砂質土	単位	m	数量	1	単価	1,049
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
二重管ボーリングロッド			m	0.03	9,720	291		
メタルクラウン		径41	個	0.04	2,560	102		
グラウトモニタ		複相用 φ40.5mm	個	0.003	168,000	504		
附属品費 17%			式	1		152		
計						1,049		
単価						1,049	円/m	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-350号	二重管ストレーナ工法削孔消耗材料費	複相 粘性土	単位	m	数量	1	単価	702
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
二重管ボーリングロッド			m	0.02	9,720	194		
メタルクラウン		径41	個	0.03	2,560	76		
グラウトモニタ		複相用 φ40.5mm	個	0.002	168,000	336		
附属品費 16%			式	1		96		
計						702		
単価						702	円/m	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-351号	二重管ストレーナ工法注入消耗材料費	複相	単位	KL	数量	単価	金額	単価	6,398
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	グラウトモニタ	複相用 φ40.5mm	個	0.02	168,000		3,360		
	注入用ホース類	複相用 φ12mm 4.9MPa L=50m×3	組	0.005	335,000		1,675		
	サクシヨンホース	複相用 φ38mm L=3m×3	組	0.003	28,200		84		
	附属品費 25%		式	1			1,279		
	計						6,398		
	単価						6,398	円/KL	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-352号	トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 4～4.5 t積 吊能力 2.9 t	単位	時間	数量	1	単価	8,680
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)		人	0.17	34,650	5,890			
軽油	1. 2号	L	5.7	137	780			
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 4～4.5 t積 吊能力 2.9 t	時間	1	2,010	2,010			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					8,680			
単価					8,680	円/時間		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-353号	トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 2 t 積 吊能力 2.0 t	単位	日	数量	1	単価	45,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)		人	1	34,650	34,650			
軽油	1. 2号	L	24	137	3,288			
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 2 t 積 吊能力 2.0 t	供用日	1.21	6,080	7,356			
諸雑費 (まるめ)		式	1		6			
計					45,300			
単価					45,300	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-354号	トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 2 t 積 吊能力 2. 0 t	単位	日	数量	1	単価	47,350
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)		人	1	36,540	36,540			
軽油		L	23	150	3,450			
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 2 t 積 吊能力 2. 0 t	供用日	1.21	6,080	7,356			
諸雑費 (まるめ)		式	1		4			
計					47,350			
単価					47,350	円/日		

## 参考資料（2）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1 2023. 1 1.000-00-00-2-50
単-355号	接地設置	A種接地 補正あり	単位	極	数量		1	34,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	1	34,492	34,492		
諸雑費（まるめ）			式	1		8		
計						34,500		
単価						34,500	円/極	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1 2023. 1 1.000-00-00-2-50
単-356号	避雷針（接地埋設標示板）	国土交通省型140×90mm 黄銅製	単位	枚	数量		1	1,010
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
接地埋設標示板		国土交通省型140×90mm 黄銅製	枚	1	1,010	1,010		
計						1,010		
単価						1,010	円/枚	

## 参考資料（2）

							単価使用年月	2023. 1
							歩掛使用年月	2023. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-357号	避雷針（接地極銅板）	900×900×1.5t 黄銅叩付	単位	枚	数量		単価	
						1		26,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
接地極銅板		900×900×1.5t 黄銅叩付						
			枚	1	26,000	26,000		
	計					26,000		
	単価					26,000		円/枚

							単価使用年月	2023. 1
							歩掛使用年月	2023. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-358号	連結式接地棒	径14×1500	単位	本	数量		単価	
						1		2,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
連結式接地棒		φ14×1500mm						
			本	1	2,700	2,700		
	計					2,700		
	単価					2,700		円/本



## 参考資料（２）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-360号	トラック式アースオーガ [建柱車]	オーガ径φ450mm 吊能力2.0t	単位	時間	数量	1	単価	9,429
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)		人	0.17	34,650	5,890			
軽油	1. 2号	L	4.3	137	589			
トラック式アースオーガ [建柱車]	オーガ径φ450mm 吊能力2.0t	時間	1	2,950	2,950			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					9,429			
単価					9,429	円/時間		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-361号	トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 2 t 積 吊能力 2.0 t	単位	日	数量	1	単価	45,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)			人	1	34,650	34,650		
軽油		1. 2号	L	24	137	3,288		
トラック [クレーン装置付]		ベーストラック 2 t 積 吊能力 2.0 t	供用日	1.21	6,080	7,356		
諸雑費 (まるめ)			式	1		6		
計						45,300		
単価						45,300	円/日	

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 08 2023. 08 1.000-00-00-2-50
単-362号	処分費（t）		単位	t	数量		単価
					100		1,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費【夜間】		コンクリート殻(無筋)【(株)共立砕石所】	t	100	1,700	170,000	
計						170,000	
単価						1,700	円/t

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1 2023. 1 1.000-00-00-2-50
単-363号	処分費(m3)		単位	m3	数量		単価
		アスファルト掘削殻 歩道部(夜間単価)			1		4,620
					1		4,620
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費（t）				2.2	2,100	4,620	WB020052
			t	2.2	2,100	4,620	単- 332号
計						4,620	
						4,620	
単価						4,620	円/m3
						4,620	

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1 2023. 1 1.000-00-00-2-50	
単-364号	インターロッキングブロック撤去（再設置）	撤去のみ 100m2未満 無 有	単位	m 2	数量	100	単価	1,323
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インターロッキングブロック撤去工		とりこわし	m 2	100	1,323	132,300		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						132,300		
単価						1,323	円/m 2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1 2023. 1 1.000-00-00-2-50	
単-365号	処分費(m 3)	コンクリート殻(無筋) インターロッキング部(夜間単価)	単位	m 3	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費（t）				0	0	0	WB020052	
			t	2.1	1,700	3,570	単- 377号	
計						0		
						3,570		
単価						0		
						3,570	円/m 3	

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-366号	舗装版切断 鋳造+コンクリート+	アスファルト舗装版(カバ-)舗装版 40cmを超え80cm以下	単位	m	数量	0	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員		人	0	0	0		
コンクリートカッター運転	パキューム式(超低騒音型)・湿式 切削深70~80cm級	日	3.2	31,500	100,800		WYB00154
プレート損耗費	プレート径 178cm	枚	0	0	0		単- 378号
諸雑費 (率+まるめ) 25%		式	0		0		
計					4,308,000		
単価					0		
					43,080		円/m

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-367号	舗装版破砕掘削積込(コンクリート圧砕機) 鉋滓+コンクリート+アス	フルト舗装版(カバ-)コンクリート圧砕装置[大割機]	単位	m <sup>2</sup>	数量	0	100	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役				0	0	0			
普通作業員			人	1	39,690	39,690			
舗装版破砕機運転		クローラ型 0.45m <sup>3</sup> コンクリート圧砕装置[大割機]735~850mm		0	0	0		WYB00157	
バックホウ運転(舗装版破砕工)		破砕後掘削・積込 排出カス対策型(第3次基準値)	日	1.5	76,990	115,485		単- 379号	
諸雑費 (率+まるめ) 10%			式	1	50,820	50,820		単- 380号	
計						0			
単価						330,500			
						0			
						3,305		円/m <sup>2</sup>	

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-368号	舗装版破砕	コンクリート・アスファルト舗装版(カバー)舗装版35cmを超え40cm	単位	m <sup>2</sup>	数量	0	100	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役			0	0	0			
			人	2.2	39,690	87,318			
	普通作業員			0	0	0			
			人	6.6	31,500	207,900			
	舗装版破砕機運転	クローラ型 0.45m <sup>3</sup> コンクリート圧砕装置[大割機]735~850mm		0	0	0			WYB00155
			日	5.3	79,730	422,569			単- 381号
	バックホ運転(舗装版破砕工)	破砕後掘削・積込 排出カス対策型(第3次基準値)		0	0	0			WYB00159
			日	2.2	50,820	111,804			単- 382号
	諸雑費 (率+まるめ) 15%			0		0			
			式	1		44,209			
	計					0			
						873,800			
	単価					0			
						8,738			円/m <sup>2</sup>

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1 2023. 1 1.000-00-00-2-50	
単-369号	汚泥吸排車運搬	有り 60.0k m以下	単位	m 3	数量	100	単価	7,014
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
汚泥吸排車運転			日	6.5	107,900	701,350	WK230370 単- 383号	
諸雑費（まるめ）			式	1		50		
計						701,400		
単価						7,014	円/m 3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1 2023. 1 1.000-00-00-2-50	
単-370号	処分費(m 3)	アスファルト掘削殻 車道部(夜間単価)	単位	m 3	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費（t）			t	2.35	2,400	5,640	WB020052 単- 328号	
計						0		
単価						5,640	円/m 3	

## 参考資料（2）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1 2023. 1 1.000-00-00-2-50	
単-371号	処分費(m3)	コンクリート殻(無筋) 車道部(夜間単価)	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		3,995
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(t)				0	0	0	WB020052	
			t	2.35	1,700	3,995	単- 377号	
	計					0		
						3,995		
	単価					0		
						3,995	円/m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1 2023. 1 1.000-00-00-2-50	
単-372号	処分費(m3)	鉄滓殻 車道部(夜間単価)	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		6,345
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(t)				0	0	0	WB020052	
			t	2.35	2,700	6,345	単- 331号	
	計					0		
						6,345		
	単価					0		
						6,345	円/m3	

## 参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1 2023. 1 1.000-00-00-2-50	
単-373号	処分費(m3)	舗装版切断汚水 車道部(夜間単価)	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		14,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(m3)				0	0	0	WB020051	
			m3	1	14,400	14,400	単-384号	
	計					0		
						14,400		
	単価					0		
						14,400	円/m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1 2023. 1 1.000-00-00-2-50	
単-374号	下層路盤(歩道部)	840mm 再生クラッシュランRC-40 全ての費用	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		6,425
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(歩道部)		600mm 3層施工 再生クラッシュランRC-40 全ての費用		0	0	0	CB410031	
			m2	1	4,123	4,123		
下層路盤(歩道部)		240mm 2層施工 再生クラッシュランRC-40 全ての費用		0	0	0	CB410031	
			m2	1	2,302	2,302		
	計					0		
						6,425		
	単価					0		
						6,425	円/m2	

## 参考資料（2）

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-375号	側圧・引込張力試験	【夜間施工】	単位	m	数量	0	100	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役			0	0	0			
			人	0.3	41,107	12,332			
	特殊作業員			0	0	0			
			人	0.6	37,012	22,207			
	普通作業員			0	0	0			
			人	1.2	32,760	39,312			
	電工			0	0	0			
			人	0.6	36,855	22,113			
	技師(C)【夜間】			0	0	0			
			人	0.3	53,400	16,020			
	諸雑費（率+まるめ） 150%			0		0			
			式	1		167,916			
	計					0			
						279,900			
	単価					0			
						2,799		円/m	

## 参考資料（2）

単価使用年月	2023. 10
歩掛使用年月	2023. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-376号	報告書作成	【昼間施工】	単位	m	数量	0	単価	0
						100		504
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
技師(C)			0	0	0			
		人	0.5	35,600	17,800			
技術員			0	0	0			
		人	0.5	31,600	15,800			
諸雑費 (率+まるめ) 50%			0		0			
		式	1		16,800			
計					0			
					50,400			
単価					0			
					504	円/m		



### 参考資料 (3)

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-378号	コンクリートカッター運転	パキューム式(超低騒音型)・湿式 切削深70~80cm級	単位	日	数量	0	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員		人	0	0	0		
		人	1	36,382	36,382		
ガソリン	レギュラー	L	0	0	0		
		L	40	151	6,040		
コンクリートカッター損料	パキューム式(超低騒音型)・湿式 切削深70~80cm級	供用日	0	0	0		
		供用日	1	23,500	23,500		
諸雑費(まるめ)		式	0		0		
		式	1		8		
計					0		
					65,930		
単価					0		
					65,930	円/日	

### 参考資料 (3)

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-379号	舗装版破砕機運転	クローラ型 0.45m3 コンクリート圧砕装置[大割機]735~850mm	単位	日	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
運転手 (特殊)				0	0	0			
			人	1	34,650	34,650			
軽油		1. 2号		0	0	0			
			L	65	137	8,905			
バックホウ (クローラ) [標準]		山積0.45m3 (平積0.35m3)		0	0	0			
			日	1	6,580	6,580			
コンクリート圧砕装置 (大割機)		開口幅735~850mm破砕力550~980kN		0	0	0			
			供用日	1.5	17,900	26,850			
諸雑費 (まるめ)				0		0			
			式	1		5			
計						0			
						76,990			
単価						0			
						76,990		円/日	

### 参考資料 (3)

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-380号	バックホウ運転(舗装版破碎工)	破碎後掘削・積込 排出ガス対策型(第3次基準値)	単位	日	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	運転手 (特殊)			0	0	0			
			人	1	34,650	34,650			
	軽油	1. 2号		0	0	0			
			L	70	137	9,590			
	バックホウ (クローラ) [標準]	山積0. 45m <sup>3</sup> (平積0. 35m <sup>3</sup> )		0	0	0			
			日	1	6,580	6,580			
	諸雑費 (まるめ)			0		0			
			式	1		0			
	計					50,820			
	単価					0			
						50,820		円/日	

### 参考資料（3）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-381号	舗装版破砕機運転	クローラ型 0.45m3 コンクリート圧砕装置[大割機]735~850mm	単位	日	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
運転手（特殊）				0	0	0			
			人	1	34,650	34,650			
軽油		1. 2号		0	0	0			
			L	85	137	11,645			
バックホウ（クローラ） [標準]		山積0. 4 5 m 3（平積0. 3 5 m 3）		0	0	0			
			日	1	6,580	6,580			
コンクリート圧砕装置（大割機）		開口幅735~850mm破砕力550~980kN		0	0	0			
			供用日	1.5	17,900	26,850			
諸雑費（まるめ）				0		0			
			式	1		5			
計						0			
						79,730			
単価						0			
						79,730		円/日	

### 参考資料（3）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-382号	バックホウ運転(舗装版破碎工)	破碎後掘削・積込 排出ガス対策型(第3次基準値)	単位	日	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	運転手(特殊)			0	0	0			
			人	1	34,650	34,650			
	軽油	1. 2号		0	0	0			
			L	70	137	9,590			
	バックホウ(クローラ) [標準]	山積0. 45m <sup>3</sup> (平積0. 35m <sup>3</sup> )		0	0	0			
			日	1	6,580	6,580			
	諸雑費(まるめ)			0		0			
			式	1		0			
	計					50,820			
	単価					0			
						50,820		円/日	

### 参考資料（3）

単価使用年月	2023. 1
歩掛使用年月	2023. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-383号	汚泥吸排車運転	単位	日	数量	単価	金額	単価	107,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	1.2	30,397	36,476			
軽油	1. 2号	L	96	137	13,152			
汚泥吸排車 [トラック架装型]	積載質量8 t 吸入管径φ75mm	供用日	1.44	40,400	58,176			
諸雑費（まるめ）		式	1		96			
計						107,900		
単価						107,900	円/日	

